

التقرير السنوي

1 يوليو/تموز 2021 - 30 يونيو/حزيران 2022

عالم واحد، إنترنت واحد



قائمة المحتويات

3	نبذة عن ICANN
4	رسالة الرئيس والمدير التنفيذي
6	رسالة رئيس مجلس الإدارة
8	نظرة عامة مالية على السنة المالية 2022
15	إنجازات مجلس إدارة ICANN
19	إنجازات مجتمع ICANN
30	إنجازات مؤسسة ICANN
41	التقارير الإقليمية
64	تقرير الشفافية
69	تقرير التنوع
73	التقرير السنوي لتنفيذ المراجعة
83	تسديد النفقات والمدفوعات الأخرى لأعضاء مجلس الإدارة
84	مجلس إدارة ICANN والمجتمع والقيادة المؤسسية
90	تكریم وتقدير المجتمع
92	مختصرات ومصطلحات ICANN
93	مواقع مكاتب ICANN

نبذة عن ICANN

مهمة ICANN هي ضمان شبكة إنترنت عالمية مستقلة وأمنة وواحدة. فالتواصل مع شخص آخر عبر الإنترنت، ينبغي عليك أن تكتب عنوانًا – اسمًا أو رقمًا – في جهاز الكمبيوتر أو أي جهاز آخر خاص بك. ويجب أن يكون هذا العنوان فريدًا ليتسنى لأجهزة الكمبيوتر معرفة مكان بعضها الآخر. وتساعد ICANN في تنسيق ودعم هذه المعرفات الفريدة في جميع أنحاء العالم. وقد تأسست ICANN في عام 1998 لتكون منظمة غير ربحية ذات منفعة عامة تضم مجتمعًا من المشاركين من جميع أنحاء العالم.

[اقرأ المزيد عن مهمة ICANN والتزاماتها وقيمتها الأساسية في لوائحها.](#)

[اقرأ المزيد حول متطلب التقرير السنوي في لوائح ICANN.](#)

رسالة الرئيس والمدير التنفيذي

واصلت ICANN على مدار الاثني عشر شهرًا الماضية تطورها لمواجهة آخر التحديات. ومنذ اتخاذ القرار بإغلاق مكاتبنا في بداية انتشار الجائحة العالمية في عام 2020، ونحن نستعد للعودة إلى المكاتب والسفر والاجتماعات الشخصية بطريقة آمنة وتدرجية.

فقد شهد العام الماضي عودة اجتماعات ICANN العامة المختلطة بعد عامين ونصف من الاجتماعات الافتراضية. عُقد اجتماع ICANN74 في يونيو/حزيران 2022 وذلك بالحضور شخصيًا في لاهاي بهولندا وعبر الإنترنت. وبالنسبة لمنتدى السياسات الحالي، فقد طبقنا الدروس المستفادة من 11 اجتماعًا عامًا افتراضيًا بالكامل وأدخلنا بروتوكولات جديدة للصحة والسلامة لخلق تجربة اجتماعات مختلطة محسنة.

وفي الوقت نفسه، بدأت مؤسسة ICANN (المنظمة) فتح مكاتبها تدريجيًا استجابةً للظروف الصحية المحلية. وبدأ الموظفون المحصنون بالأموال الكاملة العودة إلى مركز المشاركة في نيروبي بكينيا في أبريل/نيسان 2022. وعلى مدار العام، طورنا باستمرار نهجنا القائم على المخاطر في التعامل مع السفر والفعاليات بالحضور الشخصي.

كما زادت مؤسسة ICANN بالمثل من جهودها لمعالجة الاتجاهات الجيوسياسية. ونظرًا لأن المشرعين الأوروبيين صاغوا توجيه الاتحاد الأوروبي بشأن أمن الشبكات ونظم المعلومات وقانون الخدمات الرقمية، فقد أجرى فريق مشاركة الحكومات في ICANN تواصلًا مع المسؤولين الحكوميين في الاتحاد الأوروبي والجمهور بشأن نظام أسماء النطاقات DNS ودور ICANN والآثار المحتملة لهذه المقترحات. بالإضافة إلى المشاركة مع الحكومات العالمية، أطلقت مؤسسة ICANN جلسة دورية في اجتماعات ICANN العامة لمناقشة هذه التطورات مع المجتمع. وانعقد المنتدى الجيوسياسي الأول في اجتماع ICANN73.

تعمل مؤسسة ICANN في ظل هذه الظروف الجيوسياسية والمشهد العام للمخاطر غير المتوقعة، ومع ذلك واصلت العمل الأساسي لمهمتها. لقد قطعنا خطوات واسعة في جهودنا لدعم أسماء النطاقات المدوّلة (IDN) وتعزيز القبول الشامل (UA) لجميع أسماء النطاقات وعناوين البريد الإلكتروني. في مايو/أيار 2022، نشرت ICANN الإصدار الخامس من قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر. وتأتي هذه المجموعة الجديدة من القواعد، التي تدمج 26 نصًا جديدًا، تنويجًا لثمان سنوات من العمل الجاد من جانب لجان إنشاء العلامات التطوعية. ثم في يونيو/حزيران 2022، وقعت ICANN [مذكرة تفاهم](#) (MoU) مع السجل الأوروبي لنطاقات الإنترنت vzw، الذي يدير نطاق المستوى الأعلى للاتحاد الأوروبي eu. ومذكرة التفاهم هي أحد مكونات جهودنا لتعزيز تعاوننا بشأن أسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA.

في مرحلة رئيسية أخرى، تعاونت مؤسسة ICANN مع المجتمع لإكمال أول مرحلة تصميم تشغيلي (ODP) لها. أما تقييم التصميم التشغيلي الناتج الذي تم تسليمه في يناير/كانون الثاني 2022 فقد قدم لمجلس إدارة ICANN معلومات لاستخدامها عند تقييم توصيات السياسة المقدمة من المنظمة الداعمة للأسماء العامة (GNSO) بشأن نظام الوصول/الإفصاح الموحد عن بيانات التسجيل غير العامة لنطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLD). وفي يناير/كانون الثاني أيضًا، أطلقت مؤسسة ICANN مرحلة التصميم التشغيلي ODP الثانية بشأن التوصيات النهائية لعملية وضع السياسات للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة من المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO.

وقد واصلنا أيضًا طلب التعليقات على عملنا من أصحاب المصلحة ومن المجتمع. وفي العام الماضي، قدمت مؤسسة ICANN عدد 12 اقتراحًا [للتعليق العام](#)، مما نتج عنه تقديم أكثر من 60 تعليقًا. وأصدرنا أيضًا ميزة التعليق العام المحسنة عبر الإنترنت كجزء من منصة شفافية المعلومات.

تعد [المراجعات الخاصة](#) شكلاً هامًا آخر من أشكال تقييم المجتمع لمؤسسة ICANN، وقد عملنا على تنفيذ توصيات هذه المراجعات التي يقودها المجتمع. وأنشأت مؤسسة ICANN صفحات ويب جديدة على [icann.org](#) وصفحات مساحات عمل مجتمعية كجزء من تنفيذ توصيات مسار العمل الثاني لمجموعة العمل المجتمعية المعنية بتعزيز مساءلة ICANN.

في أبريل/نيسان ومايو/أيار 2022 عمل فريق التخطيط في مؤسسة ICANN مع المجتمع لإجراء تجربة إطار عمل تحديد أولويات التخطيط بشأن تنفيذ توصيات المراجعات الخاصة التي وافق عليها مجلس الإدارة. ونتج عن هذه الممارسة قائمة منشورة تضم 45 توصية محددة الأولوية. ثم قام فريق عمليات التنفيذ لدينا بتشكيل فريق مشروع متعدد الوظائف بهدف تنفيذ أكبر عدد ممكن منها بحلول نهاية السنة المالية 2023.

أسهمت هذه الجهود في تحقيق مهمة ICANN وأهدافها الاستراتيجية، وكذلك في تحقيق أهدافي السنوية بصفتي رئيسًا تنفيذيًا. وأعمل في كل عام مع الفريق التنفيذي لمؤسسة ICANN ومجلس الإدارة لوضع أهداف للسنة المالية القادمة. فهذه الأهداف تساعدنا في تحديد الأولويات ومواجهة التحديات الجديدة. وقد تضمنت أهدافي [للسنة المالية 2022](#) رفع تقارير الحوادث عن هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت (IANA) وخادم الجذر المُدار من قبل ICANN (IMRS). ونتيجةً لذلك، أنشأت مؤسسة ICANN [صفحة جديدة لنشاط خادم الجذر المُدار من قبل ICANN أو IMRS وتقارير الحوادث](#)، التي تحتوي على تقارير عن الأنشطة والحوادث المتعلقة بخادم الجذر المُدار من قبل ICANN. بالإضافة إلى ذلك، تم تحديث [موقع ويب هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA](#) ليتضمن إحصاءات الأداء ومؤشرات رئيسية أخرى، بالإضافة إلى سجل جديد للحوادث الأمنية.

كان من بين أهدافي الأخرى العمل مع أصحاب المصلحة في حوكمة الإنترنت حول العالم الذين لديهم نفس الهدف المتمثل في إنترنت واحد ومفتوح للجميع. ولتحقيق هذه الغاية، قامت ICANN في السنة المالية 2022 بتوسيع منندياتها لنظام أسماء النطاقات DNS الإقليمية التي توفر محفلاً لممارسي وخبراء حوكمة الإنترنت لتبادل الأفكار، وصولاً إلى منطقة آسيا والمحيط الهادئ من خلال المنتدى الافتتاحي لنظام أسماء النطاقات DNS لمجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC.

ومع تطلعنا إلى المخاطر والفرص في العام المقبل، من المهم أيضًا أن نلقي نظرة على كل ما حققناه حتى الآن. وبحالفتي التوفيق لأنني قادر على قيادة مؤسسة ICANN خلال هذا الوقت الاستثنائي، وأتوق إلى رؤية ما سنجزه – نحن مؤسسة ICANN والمجتمع ومجلس الإدارة – معًا في المستقبل.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

يوران ماربي
الرئيس والمدير التنفيذي

[اقرأ المزيد عن مكتب الرئيس والمدير التنفيذي.](#)

[اقرأ المزيد عن أهداف يوران ماربي للسنة المالية 2022.](#)

[اقرأ المزيد عن أهداف يوران ماربي للسنة المالية 2023.](#)

رسالة رئيس مجلس الإدارة

نواصل معاً ضمان تحقيق مهمتنا في ظل استمرار العالم في التغيير. في يونيو/حزيران 2022، اجتمع أعضاء مجتمع ICANN والمؤسسة ومجلس الإدارة عبر الإنترنت وفي لاهاي من أجل [منتدى السياسات ICANN74](#). وبعد أكثر من عامين من الاجتماعات الافتراضية بالكلية، كان مجلس الإدارة مسروراً بالعودة إلى حلبة ما قبل الجائحة لاجتماعات ICANN العامة، التي كانت محوراً يركز عليه نموذج أصحاب المصلحة المتعددين منذ تأسيس ICANN. تمكنا معاً من ترقية تصميم الاجتماعات المختلطة بفضل الدروس المستفادة والتحسينات التي تم إجراؤها على تجربة المشاركة عن بُعد على مدار السنوات القليلة الماضية، مع إضافة بروتوكولات جديدة هدفت إلى الحفاظ على سلامة المشاركين الحاضرين شخصياً. ويمثل اجتماع ICANN74 خطوة مهمة نحو تطوير الاجتماعات المختلطة الأفضل في فئتها، مع مشاركة متساوية وفعالة لكل من يحضرون ميدانياً وعبر الإنترنت. إننا ملتزمون بالاستمرار في البحث عن فرص لزيادة تحسين تفاعلنا المختلط بين الحضور الشخصي وعن بعد، ولضمان أن تكون الاجتماعات العامة شاملة وتسمح لنموذج أصحاب المصلحة المتعددين بالازدهار، وذلك بمشاركة أصحاب المصلحة من جميع أنحاء العالم.

نجد أنفسنا في غضون ذلك في مشهد جيوسياسي واقتصادي وقانوني سريع التغيير يؤثر على قدرتنا على تنفيذ مهمتنا والأولويات المحددة في [خطتنا الاستراتيجية](#). وعلى مدار السنوات القليلة الماضية حُصص الكثير من الوقت لاستكشاف ما يمكننا القيام به للتعامل مع ثقة المستهلك في استخدام الإنترنت، وتحديدًا عن طريق الحد من التهديدات التي يتعرض لها نظام أسماء النطاقات DNS. وثقتنا كاملة في مجتمع ICANN على مواجهة التحديات ووضع السياسات المتعلقة بنظام أسماء النطاقات DNS لضمان التنفيذ المستمر لمهمتنا. إن مجلس الإدارة مستعد لدعم تلك المناقشات التي يقودها المجتمع حيثما كانت مفيدة، على نحو ما فعلنا على مدار العام الماضي. فإلى جانب دعوة المجتمع إلى [جلسة إعلامية](#) لاستكشاف الجوانب المختلفة لانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS، أطلق مجلس الإدارة ائتلاف مجلس الإدارة المعني بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS لتخصيص الموارد لهذه القضية المهمة. وتنتقل إلى تعزيز هذا العمل في العام المقبل.

وجّه مجلس الإدارة هذا العام مؤسسة ICANN لتخصيص مليون دولار أمريكي كمساعدة مالية لدعم الوصول إلى الإنترنت في حالات الطوارئ، وذلك تماثلياً مع التزامنا بتنفيذ مهمة ICANN. واتخذ مجلس الإدارة هذا [الإجراء](#) بقصد أساسي هو ضمان الوصول إلى الإنترنت لمن هم داخل أوكرانيا ممن تأثروا بالأحداث المفاجئة وغير المتوقعة المتعلقة بالحرب الروسية الأوكرانية. وفي حين كان هذا أول إجراء من نوعه تتخذه ICANN، أدرك مجلس الإدارة القيمة التي يمكن أن يقدمها هذا النوع من الدعم في حالات طوارئ أخرى ووجّه رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لتقييم النظر في مساهمات مماثلة في المستقبل وطريقة القيام بذلك. وقد أكد مجلس الإدارة بهذا القرار أن الحفاظ على الوصول إلى نظام أسماء النطاقات DNS والمُعَرِّفات الفريدة للإنترنت يدعم مهمة ICANN والمصلحة العامة العالمية.

يعتبر اتخاذ القرارات التصاعديّة من الأدنى فالأعلى أمراً أساسياً في تنفيذ مهمة ICANN. وقد يستغرق نهج أصحاب المصلحة المتعددين وقتاً، لكنه يحقق سياسات ومبادرات قوية يقودها المجتمع. في يونيو/حزيران 2022، وافق مجلس الإدارة على توصيات مجموعة العمل المجتمعية المعنية بعبادات مزادات نطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLD) الجديدة. وفي الفترة التي سبقت هذا القرار، كرس المجتمع سنوات من العمل لوضع توصيات بالتوافق في الآراء حول طريقة توزيع عائدات مزادات الملاذ الأخير المحققة من برنامج نطاقات gTLD الجديدة لعام 2012. سيقدم برنامج منح ICANN الناتج عن ذلك ملايين الدولارات للمشاريع في جميع أنحاء العالم والتي تدعم قابلية التشغيل المتبادل العالمي والموثوقية والأمن لمُعَرِّفات الإنترنت الفريدة.

إن هذا الإنجاز يوضح قوة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين، وكذلك الاستقرار المستمر لنظام أسماء النطاقات DNS. ونظرًا لأننا نواجه تحديات جديدة في العام المقبل، يجب أن نسعى للحفاظ على نموذج أصحاب المصلحة المتعددين وتعزيزه، مع السعي إلى التحسين المستمر في نهجنا. وأحد العناصر المهمة في هذا السعي هو البناء على العمل الذي أكملناه معاً لضمان أن تحديد الأولويات الذي يقوده المجتمع يساعد في تركيز جهودنا حيث تشتد الحاجة إليها. وهذا يشمل معالجة طريقة التعامل تعاملًا مسؤولاً مع الخصوصية وحماية البيانات، والتحضير للجولة القادمة من نطاقات gTLD الجديدة، والتأكد من أن سياساتنا تتصدى لتحديات عصرنا.

وستظهر تحديات جديدة، ولكن بنهجنا القوي والمشهود له، ستواصل ICANN أداء مهمتها. لقد عمل نظام أسماء النطاقات DNS بدون فشل لأكثر من 40 عامًا. ويعرب مجلس الإدارة عن امتنانه لتفاني الجميع والتزامهم في مجتمع ICANN ومؤسستها، مما جعل هذا النجاح ممكنًا. إننا نقف معاً لضمان استمرار هذا النجاح طويلاً في المستقبل.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

مارتن بوتزمان
رئيس مجلس الإدارة

[اقرأ المزيد حول مجلس الإدارة.](#)

نظرة عامة مالية على السنة المالية 2022

1 يوليو/تموز 2021 – 30 يونيو/حزيران 2022

[راجع التقرير المالي الموحد والمدقق.](#)

ملاحظة: إن عدم الاتساق والفروقات الحسابية في الأرقام الواردة في التقرير السنوي للسنة المالية 2022 مقارنةً بالتقرير المالي المدقق للسنة المالية 2022 جاءت نتيجة لعملية تقريب الأرقام.

أبرز الملامح المالية للسنة المالية 2022 (بملايين الدولارات)

التمويل (الدعم والإيراد): 150 مليون دولار

وصل تمويل عمليات مؤسسة ICANN إلى 150 مليون دولار أمريكي وتآلف من التمويل المستحصل عليه من السجلات وأمناء السجلات والمساهمات وإيرادات برنامج نطاقات المستوى الأعلى العام (gTLD) الجديدة المحقق من رسوم الطلبات. وتجمع مؤسسة ICANN التمويل لعمليات تسجيل النطاقات الذي يتم تحصيله من المشتركين من خلال السجلات وأمناء السجلات، بالإضافة إلى رسوم سنوية ثابتة يتم تحصيلها من عدد من الأطراف المتعاقدة مع مؤسسة ICANN.

يمثل التمويل من السجلات الناتج عن رسوم معاملات السجلات والرسوم الثابتة 59 بالمائة من إجمالي تمويل مؤسسة ICANN. ويمثل التمويل من أمناء السجلات الناتج عن رسوم الاعتماد والرسوم المتغيرة لكل أمين ورسوم الطلبات ورسوم المعاملات 35 بالمائة من إجمالي تمويل مؤسسة ICANN. وتتضمن ستة بالمائة من إجمالي تمويل مؤسسة ICANN مساهمات ذات صلة بالتحسينات والتعزيزات للأمن والاستقرار والمرونة لنظام أسماء النطاقات (DNS)، ومن أجل صيانة نطاقات المستوى الأعلى لرمز البلد وسجلات الإنترنت الإقليمية.

مصادر تمويل ICANN في السنة المالية 2022

السجل	88 مليون دولار أمريكي
أمين السجل	53 مليون دولار أمريكي
المساهمات	9 ملايين دولار أمريكي
الإجمالي	150 مليون دولار أمريكي

إجمالي المصروفات النقدية (باستثناء الإهلاك والدين المعدوم): 133 مليون دولار أمريكي

يتمثل مصروف مؤسسة ICANN الرئيسي في تكاليف العاملين التي تقابل متوسط 389 عضواً في فريق العمل خلال فترة السنة المالية 2022 ويمثل 60 بالمائة من المصروفات النقدية. أما الخدمات المهنية المتخصصة فمثلت نسبة 23 بالمائة من المصروفات النقدية وتضمنت بصورة أساسية خدمات المتعاقدين وأتعاب المحامين والخدمات اللغوية للتدوين النصي والترجمة التحريرية والترجمة الفورية. ومثلت التكاليف الإدارية نسبة 13 بالمائة من المصروفات النقدية وشملت بصورة أساسية تكاليف الإجراءات وتكاليف المنشآت الأخرى لجميع مواقع مؤسسة ICANN وتكاليف الشبكة والاتصالات. ومثلت تكاليف رأس المال نسبة 1 بالمائة من المصروفات النقدية وشملت بصورة أساسية البنية التحتية لتقنية المعلومات والتحسينات الأمنية. وتضمنت تكاليف السفر والإقامة واستئجار الأماكن لعقد مختلف الاجتماعات، ومثلت 3 بالمائة من المصروفات النقدية. خلال السنة المالية 2022، كانت تكاليف السفر أقل من الاتجاهات التاريخية السابقة بسبب القيود المفروضة على السفر التي استمرت خلال معظم السنة المالية. ومع ذلك، فإن نسب المصروفات المذكورة تشمل اجتماع ICANN74، الذي عقد في يونيو/حزيران 2022 وكان أول اجتماع عام مختلط منذ ما قبل جائحة كوفيد-19.

مصروفات ICANN النقدية

الموظفون	80 مليون دولار أمريكي
الخدمات المهنية	31 مليون دولار أمريكي

الإدارة	17 مليون دولار أمريكي
رأس المال	1 مليون دولار أمريكي
السفر والاجتماعات	4 ملايين دولار أمريكي

الأموال تحت الإدارة: 506 ملايين دولار أمريكي

أدارت مؤسسة ICANN اعتبارًا من 30 يونيو/حزيران 2022 مبلغًا إجماليًا قدره 506 ملايين دولار أمريكي. وأثرت جائحة كوفيد-19 العالمية على الأسواق المالية العالمية تأثيرًا معتدلاً على أموال ICANN تحت الإدارة، وخفف من هذا التأثير سياسات الاستثمار المحافظة التي اعتمدها مجلس إدارة ICANN في السنوات السابقة.

الصندوق التشغيلي عبارة عن النقدية بالصندوق المستخدمة في تمويل عمليات منظمة ICANN اليومية. ويستخدم الصندوق التشغيلي لجمع التمويل الذي يستخدم بصورة أساسية لدفع رواتب العاملين في فريق العمل والموردين والجهات الأخرى. تم إنشاء الصندوق التشغيلي لاحتواء هدف لا يقل عن ثلاثة أشهر في المتوسط من مصروفات التشغيل. وتعيد مؤسسة ICANN دوريًا تقييم مدى كفاية مستويات الصندوقين التشغيلي والاحتياطي.

في سياق جائحة كوفيد-19، ظل تمويل مؤسسة ICANN ثابتًا وظلت المصروفات منخفضة، لا سيما بسبب القيود المفروضة على السفر. وفي السنة المالية 2022، تم تحويل 15 مليون دولار أمريكي من صافي الزيادة التشغيلية من السنة المالية 2021 إلى صندوق الاحتياطي. وبشكل عام، زاد الصندوق التشغيلي بمقدار 5 ملايين دولار أمريكي، من 79 مليون دولار أمريكي في السنة المالية 2021 إلى 84 مليون دولار أمريكي في السنة المالية 2022، وذلك بسبب صافي الفائض النقدي البالغ 20 مليون دولار أمريكي، مقطوعًا منه التحويل إلى صندوق الاحتياطي البالغ 15 مليون دولار أمريكي.

تدير مؤسسة ICANN صندوق الاحتياطي من أجل المصروفات الطارئة التي تنجم عن أي أحداث غير متوقعة ولا يمكن تجنبها. ويدعم هذا الصندوق الاستقرار المالي والاستدامة للمؤسسة. ويجري استثمار صندوق الاحتياطي وفقًا لسياسة استثمار ICANN، التي تحد من التعرض لتقلبات الأسواق المالية. أما ما يتم الحصول عليه من عائدات من خلال الاستثمارات فيُعاد استثماره بالكامل داخل صندوق الاحتياطي. وقد انخفض صندوق الاحتياطي بمقدار 11 مليون دولار أمريكي في الفترة بين 30 يونيو/حزيران 2021 و30 يونيو/حزيران 2022. كما انخفضت استثمارات السنة المالية 2022 بنسبة 9 في المائة ليصبح الإجمالي 26 مليون دولار أمريكي، وذلك مقابل 15 مليون دولار أمريكي من الأموال المحولة إلى صندوق الاحتياطي من الفوائض التشغيلية المتعلقة بالسنة المالية 2021. وبسبب مزيج الاستراتيجية والاستثمار، كان انخفاض الاستثمار أقل بكثير من معظم المقاييس المالية. ويتمتع صندوق الاحتياطي بأفق طويل الأجل وتستمر استراتيجية الاستثمار في النجاح على مدار الوقت. وخلال السنوات الخمس الماضية، حقق صندوق الاحتياطي مكاسب استثمارية صافية قدرها 9 ملايين دولار أمريكي، بما في ذلك الانخفاضات المحققة في السنة المالية 2022. وعلى مدى السنوات العشر الماضية، كان متوسط المكاسب الاستثمارية حوالي 6 بالمائة سنويًا.

تشمل أموال برنامج نطاقات gTLD الجديدة كلاً من رسوم الطلبات وعائدات المزادات غير المنصرفة. ورسوم طلبات نطاقات gTLD الجديدة هي الرسوم غير المنصرفة المحصلة من طلبات البرنامج في الفترة ما بين يناير/كانون الثاني ويونيو/حزيران 2012، بما في ذلك العوائد على الاستثمار، وهي تستخدم حصريًا لدفع المصروفات التي تتعلق ببرنامج نطاقات gTLD الجديدة. وتُستثمر أموال نطاقات gTLD الجديدة غير المنصرفة وفقًا لسياسة استثمار نطاقات gTLD الجديدة. وقد انخفضت رسوم طلبات نطاقات gTLD الجديدة منذ يونيو/حزيران 2012 نتيجةً للمصروفات المتكبدة في إجراء تقييم لطلبات نطاقات gTLD الجديدة وردّ رسوم الطلبات المسحوبة. في السنة المالية 2022، تم تحويل 5 ملايين دولار أمريكي نقدًا من صندوق رسوم طلبات نطاقات gTLD الجديدة إلى الصندوق التشغيلي لسداد المصروفات المتكبدة نيابةً عن برنامج نطاقات gTLD الجديدة أثناء السنة المالية 2022 وقبلها.

وجّه مجلس إدارة ICANN في قراره الصادر في 12 سبتمبر/أيلول 2021 رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لإجراء مرحلة تصميم تشغيلي (ODP) لمعالجة الأسئلة الواردة في وثيقة تحديد نطاق مرحلة التصميم التشغيلي للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة. ووافق مجلس الإدارة على إنفاق ما يصل إلى 9 ملايين دولار أمريكي لتنفيذ مرحلة التصميم التشغيلي للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة ووجّه بأن تكون أموال برنامج نطاقات gTLD الجديدة هي المصدر المبدئي للأموال. وبدأت مرحلة التصميم التشغيلي للإجراءات

القادمة لنطاقات gTLD الجديدة في يناير/كانون الثاني 2022 وأنفقت مليوناً دولار أمريكي من المصروفات حتى 30 يونيو/حزيران 2022.

يستحوذ مؤسسة ICANN على صافي عائدات مزادات برنامج نطاقات gTLD الجديدة بقيمة 212 مليون دولار أمريكي اعتباراً من 30 يونيو/حزيران 2022، بما في ذلك العوائد على الاستثمار. وتأتي العائدات من المزادات التي طرحتها مؤسسة ICANN في صورة آلية الملاذ الأخير لتسوية التنافس على نفس السلسلة ضمن برنامج نطاقات gTLD الجديدة.

لقد وافق مجلس الإدارة على الصندوق التكميلي لتنفيذ توصيات المجتمع (SFICR) في مايو/أيار 2021. ويوفر الصندوق التكميلي لتنفيذ توصيات المجتمع SFICR مصدرًا تمويليًا لدعم المشروعات والمبادرات الكبيرة التي تمتد لعدة سنوات. أما المشروعات التي وافق عليها مجلس الإدارة أو التي سيتم اعتمادها قريباً ولا تتناسب مع الميزانية السنوية بسبب التكلفة والمدة فستكون مرشحة للصندوق التكميلي لتنفيذ توصيات المجتمع SFICR. وتُدرج هذه المشروعات في خطة التشغيل السنوية والخمسية. كما وافق مجلس الإدارة في يوليو/حزيران 2021 على تحويل 15 مليون دولار أمريكي إلى الصندوق التكميلي لتنفيذ توصيات المجتمع SFICR من أجل لتمويل المشروعات المستقبلية. وفي أكتوبر/تشرين الأول 2021 وافق مجلس الإدارة على تحويل 5 ملايين دولار أمريكي إضافية إلى الصندوق التكميلي لتنفيذ توصيات المجتمع SFICR – إجمالي الرصيد هو جزء من الصندوق التشغيلي لمؤسسة ICANN، الذي يجري تتبعه وإدارته داخليًا.

النقدية لعمليات ICANN

30 يونيو/حزيران 2021	30 يونيو/حزيران 2022	
154 مليون دولار أمريكي	143 مليون دولار أمريكي	صندوق الاحتياطي
79 مليون دولار أمريكي	84 مليون دولار أمريكي	الصندوق التشغيلي
233 مليون دولار أمريكي	226 مليون دولار أمريكي	الإجمالي

أموال برنامج نطاقات gTLD الجديدة

30 يونيو/حزيران 2021	30 يونيو/حزيران 2022	
76 مليون دولار أمريكي	70 مليون دولار أمريكي	رسوم طلبات نطاقات gTLD الجديدة
212 مليون دولار أمريكي	210 مليون دولار أمريكي	عائدات مزادات نطاقات gTLD الجديدة
288 مليون دولار أمريكي	280 مليون دولار أمريكي	الإجمالي

موجز التدفقات النقدية

521 مليون دولار أمريكي	30 يونيو/حزيران 2021	الأموال تحت الإدارة،
53.5 مليون دولار أمريكي)		المدفوعات إلى الموردين

المدفوعات إلى الموظفين	80.3 مليون دولار أمريكي
رأس المال وغيره	1.0 مليون دولار أمريكي
التغير في القيم السوقية	28.9 مليون دولار أمريكي
سندات القبض من الغير	148.3 مليون دولار أمريكي
الأموال تحت الإدارة، 30 يونيو/حزيران 2022	505.6 مليون دولار أمريكي

تتكون التدفقات النقدية لعمليات مؤسسة ICANN على أساس متكرر من تحصيل الرسوم والمساهمات من الأطراف المتعاقدة وغيرهم من المساهمين، ومدفوعات الرواتب والمدفوعات إلى الموزعين لسداد المصروفات التشغيلية ومصروفات رأس المال.

الكشوفات الموحدة للموقف المالي (مقطف)

الأصول	30 يونيو/حزيران 2022	30 يونيو/حزيران 2021
النقد والنقد المعادل	84 مليون دولار أمريكي	79 مليون دولار أمريكي
الاستثمارات	422 مليون دولار أمريكي	442 مليون دولار أمريكي
الذمم المدينة	35 مليون دولار أمريكي	35 مليون دولار أمريكي
رأس المال والأصول الأخرى	17 مليون دولار أمريكي	20 مليون دولار أمريكي
إجمالي الأصول	558 مليون دولار أمريكي	576 مليون دولار أمريكي

المطلوبات	30 يونيو/حزيران 2022	30 يونيو/حزيران 2021
الذمم الدائنة والمطلوبات المستحقة	14 مليون دولار أمريكي	15 مليون دولار أمريكي
الإيرادات المؤجلة	4 ملايين دولار أمريكي	5 ملايين دولار أمريكي
إجمالي المطلوبات	18 مليون دولار أمريكي	20 مليون دولار أمريكي

صافي الأصول غير المقيدة	540 مليون دولار أمريكي	556 مليون دولار أمريكي
إجمالي المطلوبات والأصول	558 مليون دولار أمريكي	576 مليون دولار أمريكي

يعكس الانخفاض في إجمالي الأصول ما لتقلبات السوق من تأثير على استثمارات مؤسسة ICANN في السنة المالية 2022.

بيان الأنشطة الموحد (مقتطف)

الدعم غير المقيد والإيرادات (التمويل)	30 يونيو/حزيران 2022	30 يونيو/حزيران 2021
السجل	88 مليون دولار أمريكي	87 مليون دولار أمريكي
أمين السجل	53 مليون دولار أمريكي	51 مليون دولار أمريكي
المساهمات	9 ملايين دولار أمريكي	4 ملايين دولار أمريكي
إيرادات رسوم طلبات نطاقات gTLD الجديدة	0 دولار أمريكي	0 دولار أمريكي
إجمالي الدعم والإيرادات	150 مليون دولار أمريكي	142 مليون دولار أمريكي

المصروفات	30 يونيو/حزيران 2022	30 يونيو/حزيران 2021
الموظفون	80 مليون دولار أمريكي	76 مليون دولار أمريكي
السفر والاجتماعات	3 ملايين دولار أمريكي	1 مليون دولار أمريكي
الخدمات المهنية	31 مليون دولار أمريكي	27 مليون دولار أمريكي
الإدارة	23 مليون دولار أمريكي	19 مليون دولار أمريكي
إجمالي المصروفات	137 مليون دولار أمريكي	123 مليون دولار أمريكي

	30 يونيو/حزيران 2022	30 يونيو/حزيران 2021
--	----------------------	----------------------

صافي الأصول قبل دخل آخر	13 مليون دولار أمريكي	19 مليون دولار أمريكي
دخل آخر		
إجمالي الدخل الآخر: أرباح الاستثمار	(29 مليون دولار أمريكي)	21 مليون دولار أمريكي
التغير في صافي الأصول		
التغير في صافي الأصول	(16 مليون دولار أمريكي)	40 مليون دولار أمريكي
صافي الأصول غير المقيدة		
بداية العام	556 مليون دولار أمريكي	483 مليون دولار أمريكي
تسوية الأثر التراكمي لاعتماد المعيار ASC 606	0 دولار أمريكي	33 مليون دولار أمريكي
صافي الأصول المعدل، بداية العام	556 مليون دولار أمريكي	516 مليون دولار أمريكي
نهاية العام	540 مليون دولار أمريكي	556 مليون دولار أمريكي

خلال السنة المالية 2022، نشأت الزيادة في إجمالي الدعم والإيرادات بصورة أساسية من مدفوعات شركة Verisign التعاقدية المتعلقة بالتحسينات والتعزيزات لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات DNS.

ارتفع إجمالي المصروفات بصورة أساسية نتيجةً لاستئناف السفر والاجتماعات الشخصية المباشرة، بدءًا من اجتماع ICANN74 المختلط في يونيو/حزيران 2022.

تم الإعلان عن إجمالي المصروفات البالغة 137 مليون دولار أمريكي في بيان الأنشطة الموحد وفقًا لمبادئ المحاسبة المقبولة قبولاً عامًا في الولايات المتحدة. إجمالي المصروفات النقدية البالغة 133 مليون دولار المدرجة لا تشمل المصروفات غير النقدية مثل الإهلاك والدين المعلوم وتشمل النفقات الرأسمالية غير المدرجة في المصروفات وفقًا للمبادئ المذكورة.

إنجازات مجلس إدارة ICANN

1 يوليو/تموز 2021 – 30 يونيو/حزيران 2022

إنجازات مجلس إدارة ICANN

أعضاء مجلس الإدارة الجدد والمغادرون

في السنة المالية 2022، عيّن مجلس الإدارة أربعة أعضاء جدد: آلان باريت، وإدمون تشانغ، وجيمس كالفن، وكاترينا ساتاكي. ويقدم مجلس إدارة ICANN خالص شكره وامتنانه للأعضاء المغادرين وهم رون دا سيلفا، وليتو إيبارا، وميريكي كاو، ونايجل روبرتس، على خدمتهم لمجلس الإدارة.

أبرز ما تحقق في السنة المالية 2022

الدعم المالي الطارئ للوصول المستمر إلى الإنترنت
لقد **وجّه** مجلس الإدارة رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لوضع عملية وإجراءات لكيفية توزيع ICANN للمساعدة المالية لدعم أمن واستقرار ومرونة أنظمة المُعرّفات الفريدة للإنترنت أثناء حالات الطوارئ، وخصص مبلغاً مبدئياً قدره 1 مليون دولار للتركيز على دعم الحفاظ على الوصول إلى الإنترنت للمستخدمين داخل أوكرانيا.

برنامج منح ICANN
لقد **وافق** مجلس الإدارة على توصيات مجموعة العمل المجتمعية المعنية بعائدات مزادات نطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLD) الجديدة ووجّه رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لتنفيذ برنامج للمنح.

انتهاك نظام أسماء النطاقات
شكّل مجلس الإدارة تجمّعاً معنياً بانتهاك نظام أسماء النطاقات (DNS) للمساعدة في صياغة استراتيجية تنظيمية بشأن هذه القضية.

عقد مجلس إدارة ICANN **نقاشاً مع كبار المتخصصين في أمن الإنترنت** حول انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS في أكتوبر/تشرين الأول 2021. وقد سمحت جلسة البث العامة لمجلس إدارة ICANN بالانخراط مباشرة مع العديد من الخبراء في الوقت الذي يواصل فيه صياغة وجهات نظره حول الأدوار والمسؤوليات المناسبة لمؤسسة ICANN فيما يخص الحد من انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS.

أنشطة مجلس الإدارة للسنة المالية 2022

تنقسم أنشطة مجلس الإدارة للسنة المالية 2022 إلى خمسة مجالات أو "محاور" رئيسية من المسؤولية. ويستخدم مجلس الإدارة هذه المجموعات لتنظيم عمله وتحديد الأولويات التشغيلية. ضمن هذه المحاور، غالباً ما يكون المجتمع هو المحرك للأنشطة الأساسية التي يقوم بها مجلس الإدارة.

المحور 1: الإشراف على وضع السياسات والمبادرات المجتمعية

⊙ **العملية المعجلة لوضع السياسات (EPDP)** بشأن المواصفة المؤقتة لبيانات تسجيل نطاقات gTLD: بعد أن قدمت مؤسسة ICANN **تقييم التصميم التشغيلي** لنظام الوصول/الإفصاح الموحد (SSAD) عن بيانات تسجيل نطاقات gTLD غير العامة، بدأ مجلس الإدارة التشاور مع مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة (GNSO) بشأن الخطوات التالية في النظر في توصيات نظام الوصول/الإفصاح القياسي في **التقرير النهائي** للمرحلة الثانية من العملية المعجلة لوضع السياسات. EPDP وقد **اعتمد** مجلس الإدارة توصية المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO التكميلية بشأن التوصية 12 للمرحلة الأولى من العملية المعجلة لوضع السياسات EPDP. كما **اعتمد** مجلس الإدارة توصيات السياسة للمرحلة 2 من العملية المعجلة لوضع السياسات EPDP للمنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO.

⊙ **تحديد نطاق دقة بيانات نطاقات gTLD:** للمساعدة في إثراء المناقشات بشأن دقة البيانات، طلب مجلس الإدارة من مؤسسة ICANN التشاور مع المجلس الأوروبي لحماية البيانات حول ما إن كان لدى مؤسسة ICANN غرض مشروع في مطالبة الأطراف المتعاقدة بتوفير الوصول إلى السجلات الفردية بالإضافة إلى الوصول الجماعي إلى بيانات التسجيل.

⊙ **مرحلة التصميم التشغيلي (ODP) للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة (SubPro):** لقد **وجّه** مجلس الإدارة رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لإجراء مرحلة تصميم تشغيلي ODP لتقييم التوصيات الواردة في **التقرير النهائي** لعملية وضع السياسات (PDP) للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة. تسعى مرحلة التصميم التشغيلي إلى تزويد مجلس إدارة ICANN بالردود على الأسئلة المحددة في وثيقة تحديد النطاق لمجلس الإدارة. وبدأ عمل مرحلة التصميم التشغيلي في يناير/كانون الثاني 2022،

وطلب مجلس الإدارة تقديم الردود في غضون 10 أشهر اعتبارًا من البدء. وأذن مجلس الإدارة للمؤسسة بإتفاق ما يصل إلى 9 ملايين دولار أمريكي للاضطلاع بمرحلة التصميم التشغيلي.

- ⊙ **طلبات نطاقات المستوى الأعلى العامة المغلقة:** أرسل مجلس الإدارة **خطابًا** إضافة إلى **ورقة تأشير** إلى مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO يقترح فيها عملية ييسرها مجلس الإدارة لإجراء حوار بين مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO واللجنة الاستشارية الحكومية بشأن طلبات نطاقات المستوى الأعلى العامة المغلقة ضمن عملية وضع السياسات للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة.
- ⊙ **الطلبات المجتمعية للحصول على نطاقات gTLD الجديدة:** طلب مجلس الإدارة من فريق بحوث السياسات وبرامج أصحاب المصلحة في ICANN وضع نهج بديلة محتملة لعملية تقييم أولوية المجتمع فيما يتعلق بعملية وضع السياسات للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة.
- ⊙ **عائدات مزادات نطاقات gTLD الجديدة:** لقد وافق مجلس الإدارة على توصيات مجموعة العمل المجتمعية المعنية بعوائد المزادات العلنية لنطاقات gTLD الجديدة ووجه رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لتنفيذ برنامج منح يتمشى مع مهمة ICANN ويستند إلى ممارسات الحوكمة الرشيدة.
- ⊙ **انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS:** يهدف تجمع مجلس الإدارة المعني بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS إلى المساعدة في تشكيل استراتيجية تنظيمية حول هذه القضية وتوفير الإشراف على تنفيذ الاستراتيجية وتطويرها المستمر. وتتمثل إحدى الأولويات التشغيلية لمجلس الإدارة في وضع مصفوفة لانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS لتعيين السلوك المنتهك لنظام أسماء النطاقات DNS ومطابقتها مع الجهات الفاعلة المسؤولة.
- ⊙ **مراجعة كافة آليات حماية الحقوق في عملية وضع السياسات لكافة نطاقات gTLD الجديدة:** لقد اعتمد مجلس الإدارة جميع التوصيات النهائية وعددها 35 والواردة في **التقرير النهائي** للمرحلة الأولى من عملية وضع السياسات لمنظمة دعم الأسماء العامة. عملية وضع السياسات الثالثة لمجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان (ccNSO): شكل مجلس الإدارة مجموعة مخصصة لمساعدة مجلس الإدارة في الاستعداد للنظر في السياسة المقترحة بشأن إيقاف نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD.
- ⊙ **إطار عمل المصلحة العامة العالمية (GPI):** وضع مجلس الإدارة خططًا لمؤسسة ICANN لإطلاق إطار عمل المصلحة العامة العالمية GPI كما أنه يشرف على هذا الإطلاق التجريبي باستخدام حالتي اختبار: نظام الوصول/الإفصاح القياسي والإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة. اكتملت حالة اختبار نظام الوصول/الإفصاح القياسي في السنة المالية 2022، بينما بدأت حالة اختبار الإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة في السنة المالية 2022 وما زالت جارية.

المحور 2: الإشراف على مؤسسة ICANN

- ⊙ **خطة ICANN الاستراتيجية:** بعد النظر في تحليل الاتجاهات، أكد مجلس الإدارة أن **خطة ICANN الاستراتيجية** للسنوات المالية 2021-2025 تظل سارية المفعول وبدون تغيير. وتقوم لجنة التخطيط الاستراتيجي التابعة لمجلس الإدارة على تسيير جلسات التخطيط الاستراتيجي وجلسات الأولويات الاستراتيجية خلال ورش عمل مجلس الإدارة لمراجعة ومناقشة خطة ICANN الاستراتيجية.
- ⊙ **خطة التشغيل والموازنة:** اعتمد مجلس الإدارة **خطة مؤسسة ICANN التشغيلية والمالية للسنوات المالية 2023-27 وخطة التشغيل للسنة المالية 2023** وأيضًا **موازنة السنة المالية 2023**.
- ⊙ **تقارير مؤسسة ICANN إلى مجلس الإدارة:** تعمل مؤسسة ICANN على تحليل متعمق لملاحظات مجلس الإدارة وتوصياته لتحسين إعداد التقارير.

المحور 3: التفكير الاستراتيجي والمستقبلي

- ⊙ **الدعم المالي الطارئ للوصول المستمر إلى الإنترنت:** لقد وجه مجلس الإدارة رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لوضع عملية وإجراءات لكيفية تقديم ICANN للمساعدة المالية لدعم أمن واستقرار ومرونة أنظمة المعرفات الفريدة للإنترنت في حالات الطوارئ. وخصص مجلس الإدارة 1 مليون دولار من موازنة ICANN للسنة المالية 2022 لدعم الوصول إلى الإنترنت في حالات الطوارئ، مع توقع استخدام هذه الأموال للحفاظ على وصول المستخدمين إلى الإنترنت داخل أوكرانيا. وفي حين أن مجلس الإدارة قد اتخذ الإجراءات ردًا على تأثير الحرب الروسية الأوكرانية على أمن واستقرار الإنترنت، أدرك مجلس الإدارة أن هذا النوع من الدعم هو وسيلة مهمة لدعم مهمة ICANN والتخفيف من حالات انقطاع الوصول في حالات الطوارئ الأخرى. ووجه مجلس الإدارة المدير التنفيذي لتقييم ما إن كان سيتم ترسيخ هذا الجهد في سنوات الموازنة المقبلة وكيفية القيام بذلك.
- ⊙ **تطوير نموذج أصحاب المصلحة المتعددين والمشاركة فيه:** كلف مجلس الإدارة لجنة التخطيط الاستراتيجي التابعة لمجلس الإدارة بمشروع تطوير نموذج أصحاب المصلحة المتعددين والمشاركة فيه. وتُنشر تحديثات منتظمة على **مساحة عمل** مخصصة لذلك.

المحور 4: الحوكمة والمسؤوليات الائتمانية

- ⊙ **توصيات التقرير النهائي لمراجعة الثانية لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات (SSR2):** اتخذ مجلس الإدارة إجراءً بشأن جميع التوصيات الواردة في التقرير النهائي للمراجعة الثانية لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات SSR2، من خلال وضع

كل منها في واحدة من حالات الانتظار الثلاث. والتزم مجلس الإدارة باتخاذ مزيد من الإجراءات بشأن هذه التوصيات بعد استكمال الخطوات على النحو المحدد في [بطاقة الأداء](#).

- **المراجعات الخاصة والتنظيمية:** في إطار التزامه بتنفيذ التوصيات المقدمة من مجتمع ICANN وتطوير المراجعات الخاصة، [أرجأ](#) مجلس الإدارة المراجعة الثالثة لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات (SSR3) لإتاحة الوقت الكافي للمجتمع والمؤسسة لتنفيذ التوصيات ذات الصلة من مراجعة مساءلة وشفافية ICANN الثالثة (ATR3). ووجه مجلس الإدارة مؤسسة ICANN لوضع خطة للدورة التالية من المراجعات التنظيمية بالتشاور مع المجتمع.
- **تحسين فاعلية مجلس الإدارة:** يعمل مجلس الإدارة على تحسين الثقة في مجلس الإدارة وفاعلية مجلس الإدارة بناءً على نتائج فريق مراجعة مساءلة وشفافية ICANN الثالث ATR3.

المحور 5: المشاركة المجتمعية والعلاقات الخارجية

- **تحسين التفاعل مع المجتمع:** وافق مجلس الإدارة على استئناف اجتماعات ICANN العامة المختلطة باستخدام أداة لصنع القرارات من شأنها التخفيف من المخاطر والحفاظ على سلامة الأشخاص.
- **سياسة مناهضة التحرش:** يواصل مجلس الإدارة العمل مع مؤسسة ICANN لضمان فهم المجتمع لسياسة مناهضة التحرش. بعد أن تكمل مؤسسة CANN مراجعة لمرة واحدة لفهم المجتمع لسياسة مناهضة التحرش، سيوفر مجلس الإدارة الإشراف على أي تغييرات ناتجة تنفذها مؤسسة ICANN.
- **أسماء النطاقات المدوّلة (IDN) والقبول الشامل (UA):** يواصل مجلس الإدارة المشاركة مع المجتمع بشأن أسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA. ويشرف مجلس الإدارة على التقدم المحرز في جاهزية القبول الشامل من خلال مجموعة عمل أسماء النطاقات المدوّلة والقبول الشامل التابعة لمجلس الإدارة.

[اقرأ المزيد عن اجتماعات مجلس الإدارة في عام 2021.](#)

[اقرأ المزيد عن اجتماعات مجلس الإدارة في عام 2022.](#)

إنجازات مجتمع ICANN

1 يوليو/تموز 2021 – 30 يونيو/حزيران 2022

إنجازات مجتمع ICANN

المجتمع صاحب الصلاحيات

المجتمع صاحب الصلاحيات ينظر في الموازنات وخطط التشغيل

ما يزال المجتمع صاحب الصلاحيات جزءًا فعالاً وهاماً من التزامات ICANN بالمساءلة والشفافية.

ففي مايو/أيار 2022، أتيحت الفرصة للمجتمع صاحب الصلاحيات للنظر في الموازنة السنوية و خطة التشغيل للسنة المالية 2023. وجاء ذلك في أعقاب فرصة مماثلة في مارس/أذار 2022 للموازنة السنوية وخطة التشغيل لهيئة أرقام الإنترنت المخصصة (IANA) للسنة المالية 2023. لم تكن هناك طلبات من مجتمع ICANN يطلب فيها أن يمارس المجتمع صاحب الصلاحيات صلاحية الرفض، ودخلت الموازنات المعتمدة وخطط التشغيل حيز التنفيذ في 1 يوليو/تموز 2022.

أكمل المجتمع صاحب الصلاحيات جميع تعييناته في مجلس إدارة ICANN بناءً على الترشيحات المقدمة من جميع قطاعات مجتمع ICANN.

[اقرأ المزيد عن المجتمع المُمكن صاحب الصلاحيات.](#)

المنظمات الداعمة واللجان الاستشارية

منظمة دعم العناوين (ASO)

- ⦿ في يناير/كانون الثاني 2022، أعاد مجلس عناوين منظمة دعم العناوين ASO انتخاب كيفن بلومبيرغ رئيساً وهيرف كليمنت ومايك سيلبير نائبين للرئيس.
- ⦿ في مايو/أيار 2022، أعاد مجلس عناوين منظمة دعم العناوين ASO تعيين بر اجيش جيان في لجنة الترشيح في ICANN.

المؤتمرات الهاتفية الشهرية لمجلس العناوين بمنظمة دعم العناوين ASO

إن حضور المؤتمرات الهاتفية الشهرية لمجلس العناوين لمنظمة دعم العناوين ASO متاح أمام المراقبين. ولمزيد من المعلومات، بما في ذلك جدول الاجتماعات عن بُعد وامتيازات المراقبين وتفصيل المشاركة عن بُعد، بادر بزيارة [موقع منظمة دعم العناوين ASO على الويب](#).

أعضاء مجلس عناوين منظمة دعم العناوين ASO الجدد

انضم كل من دي ما، وكريس كيسادا، وساندر ستيفان إلى مجلس عناوين منظمة دعم العناوين ASO بصفة أعضاء جدد خلال السنة المالية 2022. ويمثل "ما" منطقة خدمة مركز معلومات الشبكة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ APNIC، ويمثل كيسادا منطقة خدمة السجل الأمريكي لأرقام الإنترنت ARIN، أما ستيفان فيمثل منطقة خدمة مركز تنسيق الشبكات الأوروبية لبروتوكول الإنترنت RIPE.NCC.

منظمة دعم أسماء رموز البلدان (ccNSO)

- ⦿ في مارس/أذار 2022، أعاد مجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO انتخاب أليخاندر رينوسو (.gt) رئيساً، وجوردان كارتر (.nz) نائباً للرئيس وانتخب بيبي الأديبو (.ng) نائباً للرئيس.
- ⦿ أنهت منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO عملية وضع السياسات (PDP) الخاصة بها بشأن إيقاف نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان (ccTLD) في سبتمبر/أيلول 2021، وذلك بعد تصويت مجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO وأعضاء منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO. وقدم مجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO توصياته المتعلقة بالسياسة إلى مجلس إدارة ICANN للنظر فيها في سبتمبر/أيلول 2021.
- ⦿ في أبريل/نيسان 2022، اعتمد مجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO وأعضاؤها قواعد داخلية جديدة. وكان هذا هو التحديث الأول منذ اعتماد القواعد الداخلية الأصلية في عام 2004.

⊙ بعد مشاورات مكثفة بداية من اجتماع ICANN71 إلى اجتماع ICANN73 حول دور منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO فيما يتعلق بالحد من انتهاك نظام أسماء النطاقات ((DNS، أنشأ مجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO للجنة الدائمة المعنية بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS التابعة لمنظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO.

عملية وضع السياسات PDP حول سحب نطاقات المستوى الأعلى العامة لرموز البلدان ccTLD من الخدمة
قدم فريق عملية وضع السياسات لمنظمة دعم الأسماء العامة لرموز البلدان (ccPDP) الثالثة سياسته المقترحة بشأن سحب نطاقات المستوى الأعلى العامة لرموز البلدان ccTLD من الخدمة إلى مجلس إدارة ICANN للنظر فيها في سبتمبر/أيلول 2021. ثم اتخذ مجلس الإدارة إجراء تعليق عام من نوفمبر/تشرين الثاني 2021 إلى يناير/كانون الثاني 2022 لجمع التعليقات على التوصيات.

عملية وضع السياسات PDP بشأن طرح آلية مراجعة
واصلت مجموعة العمل الثالثة المعنية بعملية وضع سياسات رموز البلدان بشأن وضع آلية مراجعة متعلقة بالقرارات الخاصة بتفويض ونقل وإلغاء وسحب نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD عملها. وبعد تحديد القرارات التي يجب أن تخضع لآلية المراجعة المقترحة، بدأت المجموعة في وضع إجراء أساسي مخفف.

عملية التعقب السريع لنطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD ذات أسماء النطاقات المدوّلة
عملية وضع السياسات لمنظمة دعم الأسماء العامة لرموز البلدان الرابعة بشأن (إلغاء) اختيار سلاسل نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD ذات أسماء النطاقات المدوّلة (IDN) تتضمن ثلاث مجموعات فرعية. واصلت المجموعة الفرعية لإدارة المتغيرات مراجعتها لتوصيات نطاقات المستوى الأعلى ذات أسماء النطاقات المدوّلة المتباينة. كما أن المجموعة الفرعية لإلغاء الاختيار، المكلفة بتحديد أحداث البدء التي ستؤدي إلى بدء عملية انتهاء نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ذات أسماء النطاقات المدوّلة، أكملت عملها أيضًا. وبدأت المجموعة الفرعية الثالثة المعنية بالتنشئة المربك عملها في نهاية مارس/أذار 2022.

القواعد الداخلية الجديدة لمنظمة دعم أسماء رموز البلدان ccNSO
في مارس/أذار 2022، اعتمدت منظمة دعم أسماء رموز البلدان القواعد الداخلية المحدثة، التي تحل محل القواعد التي تعود إلى عام 2004. وسيكون للقواعد الجديدة تأثير مباشر على حوكمة منظمة دعم أسماء رموز البلدان، وتحديدًا الأدوار الخاصة بمجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان وعضوية منظمة دعم أسماء رموز البلدان.

اللجنة الدائمة المعنية بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS التابعة لمنظمة دعم أسماء رموز البلدان
بعد التشاور المكثف مع مجتمع نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD حول دور منظمة دعم أسماء رموز البلدان فيما يتعلق بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS، أنشأ مجلس منظمة دعم أسماء رموز البلدان اللجنة الدائمة المعنية بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS التابعة لمنظمة دعم أسماء رموز البلدان (DASC) في مارس/أذار 2022. والغرض الشامل لهذا الجهد هو زيادة الفهم والوعي بالقضايا المتعلقة بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS، وتعزيز الحوار المفتوح والبناء، ومساعدة مديري نطاقات المستوى الأعلى العام لرموز البلدان ccTLD في جهودهم للحد من تأثير انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS. والهدف من اللجنة الدائمة المعنية بانتهاك نظام أسماء النطاقات DASC هو توفير منتدى مخصص لمديري نطاقات المستوى الأعلى العام لرموز البلدان ccTLD لمناقشة الموضوعات المتعلقة بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS ومشاركة المعلومات والأفكار والممارسات. وهو يستهدف بصورة أساسية مديري نطاقات المستوى الأعلى العام لرموز البلدان ccTLD الذين يشاركون في مجتمع ICANN ولكن لا يقتصر على أعضاء منظمة دعم أسماء رموز البلدان. علمًا بأن المشاركة طوعية تمامًا. تماشيًا مع طبيعة منظمة دعم أسماء رموز البلدان، فإن الغرض من اللجنة الدائمة المعنية بانتهاك نظام أسماء النطاقات DASC ليس صياغة أي سياسة أو معايير، مع الاعتراف بأن وضع السياسات في هذا المجال خارج نطاق اختصاص سياسة منظمة دعم أسماء رموز البلدان.

المنظمة الداعمة للأسماء العامة (GNSO)

- ⊙ وافق مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO على أكثر من 20 إجراء، بداية من التعيينات إلى توصيات السياسة.
- ⊙ قدمت اللجنة الدائمة للعمليات والموازنة لمجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO تعقيبات حول مسودة هيئة المُعرّفات الفنية العامة وخطة التشغيل والموازنة لهيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA للسنة المالية 2023 ومسودة الخطة التشغيلية والمالية لمؤسسة ICANN للسنوات المالية 2023-2027، ومسودة خطة التشغيل والموازنة للسنة المالية 2023.
- ⊙ أكملت لجنة الاختيار الدائمة التابعة لمجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO خمس عمليات اختيار.
- ⊙ عقد مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO - بالإضافة إلى اجتماعاته الشهرية - عدة ندوات عبر الويب للاستعداد بشكل أفضل لاتخاذ إجراءات بشأن وضع السياسات. بالإضافة إلى ذلك، عقد مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO حوارًا بناءً مع مجلس إدارة ICANN والمؤسسة وذلك لدفع عمله.
- ⊙ عقد مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO بنجاح جلسته السنوية للتخطيط الاستراتيجي بتنسيق افتراضي.

◉ قدمت مجموعات أصحاب المصلحة التابعة للمنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO ودوائرها 30 تعليقًا عامًا.

العملية المعجلة لوضع السياسات لأسماء النطاقات المدوّلة (EPDP-IDNs)

أكمل الفريق إلى حد كبير المداولات الأولى حول ما يقرب من نصف أسئلة ميثاقه. وشمل ذلك مراجعة مجالات الموضوعات المتعلقة بتعريف متنسق واستخدام تقني لقواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر ومبادئ "الكيان نفسه" في المستوى الأعلى. كما تضمن ذلك مراجعة للأسئلة المتعلقة بدورة حياة اسم النطاق، مثل التعديلات المحتملة على اتفاقية السجل الأساسية وعملية نقل السجل. كما غطت المداولات السياسات والإجراءات المتعلقة ببرنامج نطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLD) الجديدة، مثل التعديلات المحتملة على عمليات الاعتراض، ومراجعة تشابه السلاسل، وحل التنافس على نفس السلسلة، والسلاسل المحجوزة. إن تعقيد الموضوعات، إلى جانب الحاجة إلى فهم العديد من العمليات المختلفة، جعل من الصعب على الفريق الحفاظ على جدولته الزمني. ومع ذلك، حقق الفريق تقدمًا كبيرًا ويتوقع تسليم تقريره الابتدائي في ديسمبر/كانون الأول 2022.

العملية المعجلة لوضع السياسات EPDP بخصوص سبل الحماية الخاصة للحقوق التصحيحية الدولية الحكومية (EPDP-IGOs) أكمل الفريق مراجعته لعمليات إرسال التعليقات العامة على تقريره الابتدائي وقام بتحديث توصياته النهائية حسب الاقتضاء. وأكمل الفريق اجتماع توافق في الآراء بشأن توصياته وقدم تقريره النهائي إلى مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO في أبريل/نيسان 2022. وافق مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO على التوصيات الخمس النهائية في يونيو/حزيران 2022.

العملية المعجلة لوضع السياسات EPDP حول المواصفة المؤقتة لبيانات تسجيل نطاقات المستوى الأعلى العامة (EPDP-TempSpec)

المرحلة 2؛ في مارس/أذار 2022، وافق مجلس إدارة ICANN على التقرير النهائي للمرحلة 2 من العملية المعجلة لوضع السياسات حول المواصفة المؤقتة لبيانات تسجيل نطاقات المستوى الأعلى العامة. وقرر مجلس الإدارة أنه بناءً على المعلومات الحالية ورهناً بمزيد من الإسهامات من سلطات حماية البيانات والتحليل القانوني، لا يبدو أن التوصيات تتعارض مع قانون حماية البيانات العامة GDPR أو المتطلبات الحالية لمشغلي وأمناء سجلات نطاقات gTLD أو مهمة ICANN لضمان استقرار وأمن ومرونة نظام أسماء النطاقات DNS.

المرحلة 2: شكّل مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO فريقًا صغيرًا لمساعدته في تحليل تقييم التصميم التشغيلي (ODA) والتوصيات من أجل الخطوات التالية في مشاوراته مع مجلس إدارة ICANN. وفي هذه المرحلة، يرى الفريق الصغير أن تقييم التصميم التشغيلي ODA لا يوفر معلومات كافية لتحديد تكلفة وفائدة نظام الوصول/الإفصاح القياسي (SSAD). وقدم الفريق الصغير عمله إلى مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO في أبريل/نيسان 2022. ونتج عن ذلك خطاب من مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO إلى مجلس الإدارة، يوصي فيه مجلس الإدارة بإيقاف النظر في توصيات نظام الوصول/الإفصاح القياسي. كما طلب الخطاب من مؤسسة ICANN وضع مفهوم تصميم لنظام إفصاح WHOIS. ومن المتوقع أن البيانات والخبرات الناتجة عن تنفيذ نظام الإفصاح عن WHOIS ستساعد في إيضاح طريقة المتابعة في توصيات نظام الوصول/الإفصاح القياسي.

عملية وضع السياسات بشأن الإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة (SubPro)

وجّه مجلس إدارة ICANN المؤسسة لبدء مرحلة التصميم التشغيلي (ODP) بشأن مخرجات التقرير النهائي لعملية وضع السياسات حول الإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة. بدأت مرحلة التصميم التشغيلي ODP في ديسمبر/كانون الأول 2021، ومن المتوقع أن يدعم تقييم التصميم التشغيلي ODA دراسة مجلس الإدارة لمخرجات الإجراءات القادمة.

عملية وضع السياسات PDP بشأن مراجعة جميع آليات حماية الحقوق (RPM) في جميع نطاقات gTLD

أجرت المؤسسة الداعمة للأسماء العامة GNSO عملية وضع السياسات هذه على مرحلتين. فقد تناولت المرحلة 1 جميع آليات حماية الحقوق RPM المطبقة على نطاقات gTLD التي تم إطلاقها ضمن برنامج نطاقات gTLD الجديدة لعام 2012. وفي يناير/كانون الثاني 2022، اعتمد مجلس إدارة ICANN توصيات المرحلة 1 بالتوافق في الآراء من مراجعة جميع آليات حماية الحقوق RPM في عملية وضع السياسات لجميع نطاقات المستوى الأعلى العامة. والمرحلة 2 من عملية وضع السياسات لآليات حماية الحقوق هي مراجعة للسياسة الموحدّة لتسوية الخلافات حول أسماء النطاقات (UDRP). لمساعدة مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO في وضع الميثاق ونطاق العمل للمرحلة 2، قامت مؤسسة ICANN بصياغة تقرير حالة السياسة بشأن السياسة الموحدّة لتسوية الخلافات حول أسماء النطاقات UDRP الذي يوفر نظرة عامة على السياسة الموحدّة لتسوية الخلافات حول أسماء النطاقات UDRP لدعم تقييم المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO لفعالية السياسة الموحدّة لتسوية الخلافات حول أسماء النطاقات UDRP للأغراض المقصودة. وتم نشر تقرير حالة السياسة للتعليق العام. وسيتم تقديم تقرير حالة السياسة النهائي، مع الأخذ في الاعتبار عمليات تقديم التعليقات العامة، لينظر فيه مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO.

عملية وضع السياسات PDP لمراجعة سياسة نقل الملكية

عُهد إلى مجموعة عمل عملية وضع سياسات مراجعة سياسة نقل الملكية تحديد ما إن كانت هناك حاجة إلى إجراء تغييرات في السياسة لتحسين أمن وفعالية عمليات نقل ملكية أسماء النطاقات فيما بين أمناء السجلات وفيما بين المشتركين. أكملت مجموعة العمل مداولاتها حول مواضيع المرحلة 1: نموذج الترخيص لنقل اسم النطاق، والرموز الأبجدية الرقمية AuthInfo، ورفض النقل. في يونيو/حزيران 2022، نشرت مجموعة العمل تقريرها الابتدائي للتعليق العام. وبدأت مجموعة العمل مداولات حول موضوعات المرحلة 1ب، التي تركز على تغيير متطلبات المشترك.

فريق تحديد دقة بيانات التسجيل لنطاقات gTLD

يقوم الفريق بوضع اللمسات الأخيرة على وصفه لمتطلبات الدقة الحالية والإنفاذ والتوصيات لكيفية قياس مستويات الدقة. ويعمل الفريق مع مؤسسة ICANN لوضع سيناريوهات لكيفية حصول المؤسسة على وصول شرعي إلى بيانات تسجيل نطاقات gTLD لتأكيد دقتها بموجب قانون حماية البيانات العامة GDPR.

الفريق الصغير المعني بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS

تم تكليف فريق صغير من مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO بالنظر في إمكانية وجود مشكلات متعلقة بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS والتي يجب معالجتها على وجه التحديد من خلال وضع السياسات لنطاقات gTLD. اقترب الفريق الصغير من مهمته من خلال طلب إسهامات من مجتمع ICANN والسعي للحصول على فهم أوضح للمتطلبات التعاقدية الحالية وإنفاذ الأحكام المتعلقة بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS في كل من اتفاقية السجل واتفاقية اعتماد أمين السجل. وتلقى الفريق الصغير إسهامات من جميع أنحاء مجتمع ICANN وقام بمراجعة هذه الإسهامات بجدية. بعد التشاور مع قسم الامتثال في ICANN بشأن المتطلبات التعاقدية والإنفاذ، يأخذ الفريق الصغير هذه المناقشة في الاعتبار عند الانتهاء من استعراضه لإسهامات مجتمع ICANN.

إطار عمل المشروع التجريبي للتحسين المستمر

حدد مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO عددًا من مجالات العمل التي تركز على إجراء تحسينات على العمليات والإجراءات. وعلى هذا النحو، قرر مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO أنه من الأفضل التعامل مع هذا العمل من خلال إطار عمل عام. ولتحديد ما إن كان إطار العمل مناسبًا للغرض، أطلق مجلس المؤسسة الداعمة للأسماء العامة GNSO لجنة للتحسين المستمر في صورة مشروع تجريبي. ويتضمن المشروع التجريبي موضوعين: مراجعة لعملية رسالة بيان اهتمام المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO ومراجعة استبيان التقييم الذاتي لمجموعة عمل المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO. وبدأت لجنة مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO المشرفة على المشروع التجريبي عملها في سبتمبر/أيلول 2021 وأكملت الموضوع 2 في فبراير/شباط 2022. تم اختبار استبيان التقييم الذاتي الجديد بنجاح مع العملية المعجلة لوضع السياسات لإجراءات تصحيحية محددة لحماية حقوق المنظمات الحكومية الدولية EPDP-IGOs. وتعمل فرقة العمل بنشاط على الموضوع 1. كما تمت إضافة تنفيذ توصيات مسار العمل الثاني، من حيث صلتها بمجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO، إلى اختصاص المشروع التجريبي.

مجموعات ودوائر أصحاب المصلحة

- **مجموعة أصحاب المصلحة لأمناء السجلات (RrSG):** واصلت مجموعة أصحاب المصلحة لأمناء السجلات RrSG عملها على عملية مراجعة التعديل على اتفاقيات سجل وأمين سجل نطاقات gTLD. وخلال اجتماع ICANN73، عرضت قيادة مجموعة أصحاب المصلحة لأمناء السجلات RrSG على الأعضاء أداة جديدة لفرز وتصنيف انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS تابعة لمجموعة أصحاب المصلحة لأمناء السجلات RrSG. وقدمت مجموعة أصحاب المصلحة لأمناء السجلات RrSG أيضًا ثلاثة تعليقات عامة.
- **مجموعة أصحاب المصلحة للسجلات (RySG):** واصلت مجموعة أصحاب المصلحة للسجلات RySG عملها على عملية مراجعة التعديل لاتفاقيات السجل وأمين السجل لنطاقات gTLD. وأرسلت مجموعة أصحاب المصلحة للسجلات RySG عدد 15 تعليقًا عامًا وواصلت مراجعة ميثاقها.
- **مجموعة أصحاب المصالح التجارية (CSG)**
 - **دائرة الأعمال (BC):** أطلقت دائرة الأعمال BC دورة تعلم ICANN جديدة تصف مهمتها وهيكلها، وكيف يشارك أعضاؤها بشكل استباقي في وضع سياسات ICANN وحوكمة الإنترنت، وكيف يمكن لمزيد من شركات الأعمال الانضمام إليها. هذه الدورة هي جزء من استراتيجية توعية دائرة الأعمال BC لزيادة ظهورها وجذب أعضاء جدد. وقدمت دائرة الأعمال BC أيضًا ثمانية تعليقات عامة.
 - **دائرة الملكية الفكرية (IPC):** في ديسمبر/كانون الأول 2021، بدأ الرئيس ونائب الرئيس الجديدين، لوري شولمان وبريان كينغ، فترة ولايتهما. واصلت دائرة الملكية الفكرية IPC مراجعة اللوائح الداخلية وقدمت اثنين من التعليقات العامة.

● **دائرة مزوّدي خدمات الإنترنت والاتصال (ISPCP):** انتخبت دائرة مزوّدي خدمات الإنترنت والاتصال ISPCP سوزان موهر نائبة للرئيس. وواصلت دائرة مزوّدي خدمات الإنترنت والاتصال ISPCP مراجعة ميثاقها وقدمت تعليقًا عامًا واحدًا.

● **مجموعة أصحاب المصلحة غير التجارية (NCSG):** قدمت مجموعة أصحاب المصلحة غير التجارية NCSG تعليقًا عامًا واحدًا.

● **دائرة مستخدمي الإنترنت غير التجاريين (NCUC):** في نوفمبر/تشرين الثاني 2021، انتخبت دائرة مستخدمي الإنترنت غير التجاريين NCUC فريق قيادة جديد: بنجامين أكينمويجي، رئيسًا، وأولغا كيريلويوك، وليا هيرنانديز بيريز، وإيناس حفيظ، وكين هيرمان، أعضاء في اللجنة التنفيذية.

● **دائرة الاهتمامات التشغيلية غير الربحية (NPOC):** في مايو/أيار 2022، قامت دائرة الاهتمامات التشغيلية غير الربحية NPOC بتعديل ميثاقها ليعكس ممارساتها الحالية، ولتوافق مع إجراءات التشغيل الخاصة بها، وليستوعب احتياجاتها المتطورة. يراعي الميثاق المعدل أيضًا أفضل الممارسات كما هو موضح في إجراءات تشغيل المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO وتوصية مسار العمل الثاني رقم 6 ولوائح ICANN.

المجتمع الشامل لعموم المستخدمين

● يتكون المجتمع الشامل لعموم المستخدمين حاليًا من 15 عضوًا في اللجنة الاستشارية للمجتمع الشامل لعموم المستخدمين (ALAC) وخمس منظمات إقليمية عامة (RALO) و253 هيكل من هيكل المجتمع الشامل لعموم المستخدمين في 105 بلد وإقليم و155 فردًا.

● قدمت اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC مشورتين إلى مجلس إدارة ICANN بشأن العملية المعجلة لوضع السياسات حول المواصفة المؤقتة لبيانات تسجيل نطاقات المستوى الأعلى العامة EPDP-TempSpec التابعة للمنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO وبشأن إقرار السفر لاجتماع ICANN74.

● قدمت اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC عدد 10 بيانات ردًا على إجراءات التعليق العام.

● عقدت مجموعة عمل بناء القدرات (CBWG) للمجتمع الشامل لعموم المستخدمين خمس ورش عمل، بما في ذلك موضوعات مثل التطوع في بيئة متعددة الثقافات ومهارات الإقناع.

● عقد المجتمع الشامل لعموم المستخدمين ما مجموعه 32 جلسة عبر ثلاثة اجتماعات عامة لمؤسسة ICANN.

● أكملت اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC وخمس منظمات إقليمية عامة RALO اختياراتها السنوية للقيادة والانتخابات والتعيينات في مايو/أيار 2022.

استمر أعضاء اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC ومسؤولو الاتصال وقادة المنظمات الإقليمية العامة RALO والمجتمع الشامل لعموم المستخدمين في تعزيز السياسة والتوعية والمشاركة وأنشطة العمليات للعمل لصالح مستخدمي الإنترنت النهائيين. وتشمل النقاط البارزة تقديم المشورة بشأن السياسة إلى مجلس إدارة ICANN والاستجابة لإجراءات التعليق العام؛ وسلسلة من ورش عمل بناء القدرات للمجتمع الشامل لعموم المستخدمين؛ وزيادة التركيز على تقديم التعليقات على خطط ICANN التشغيلية والموازنة والمالية.

بيانات مشورة سياسات اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC

نشرت اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC عدد 12 بيانًا بشأن مشورة السياسات، بما في ذلك بيانين بالمشورة إلى مجلس إدارة ICANN. قامت مجموعة عمل السياسة الموحدة (CPWG) للمجتمع الشامل لعموم المستخدمين ومجموعة عمل المجتمع الشامل المعنية بالعمليات والشؤون المالية والموازنة (OFBWG) بإجراء اجتماعات هاتفية منتظمة لوضع بيانات المشورة بشأن السياسة للمجتمع الشامل لعموم المستخدمين.

لا يزال أمن واستقرار نظام أسماء النطاقات DNS يمثلان أولوية بالنسبة إلى المجتمع الشامل لعموم المستخدمين. ففي أبريل/نيسان 2022، ردت مجموعة عمل السياسة الموحدة CPWG على أسئلة مقدمة من الفريق الصغير التابع لمجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO بشأن انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS حول كيفية وضع السياسات في ICANN التي يمكن أن تعالج انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS.

مجموعات العمل

يتم تنظيم مجموعات عمل المجتمع الشامل لعموم المستخدمين في ثلاثة مسارات تتكون من السياسة والتوعية مع المشاركة والعمليات.

● **السياسة:** اجتمعت مجموعة عمل السياسة الموحدة CPWG أسبوعيًا لمناقشة قضايا سياسة ICANN الحالية المتعلقة بنطاقات gTLD ولوضع بيانات المشورة بشأن سياسة المجتمع الشامل لعموم المستخدمين. تضمنت الاجتماعات بانتظام عروضًا تقديمية حول موضوعات السياسة التي هي محور إجراءات التعليقات العامة. تتضمن الاجتماعات أيضًا تحديثات من مسؤول اتصال اللجنة

الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC إلى المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO وممثلي اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC إلى مجموعات عمل عمليات وضع السياسات PDP بشأن الأنشطة. بالإضافة إلى العمل على العديد من بيانات المشورة بشأن السياسة، نظم أعضاء مجموعة عمل السياسة الموحدة CPWG جلسات سياسة خلال اجتماعات ICANN العامة تركز على انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS والسلاسل العمومية المغلقة.

⑥ **التوعية والمشاركة:** ركز المجتمع الشامل لعموم المستخدمين على ورش عمل بناء القدرات التي تهدف إلى إشراك أعضاء مجتمع المجتمع الشامل لعموم المستخدمين الحاليين والجدد. وعقدت مجموعة عمل بناء القدرات CBWG خمس ورش عمل حول موضوعات مثل التطوع في بيئة متعددة الثقافات ومهارات الإقناع. أعدت قيادة اللجنة الفرعية للجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC المعنية بالتوعية والمشاركة لاستئناف الأنشطة بالحضور الشخصي.

⑦ **العمليات:** تضمنت أنشطة المجتمع الشامل لعموم المستخدمين في منطقة العمليات قيام مجموعة عمل المجتمع الشامل المعنية بالعمليات والشؤون المالية والموازنة OFBWG بإنشاء جدول زمني للتعليقات الفعالة والشاملة على عمليات الاستشارات التشغيلية والمالية والموازنة في ICANN. وعمل الأعضاء عن كثب مع فريق تخطيط مؤسسة ICANN لتحديد المبادرات ذات الأولوية وأيضًا تحديد أولويات العديد من المراجعات وتوصيات السياسة داخليًا. كان الهدف هو تقييم فرص التشاور القادمة من منظور المجتمع الشامل لعموم المستخدمين وفي الاعتبار اهتمامات مستخدمي الإنترنت الفرديين. خلال اجتماع ICANN73، نظمت مجموعة عمل المجتمع الشامل المعنية بالعمليات والشؤون المالية والموازنة OFBWG جلسة بعنوان "إطار عمل تحديد الأولويات: مراجعة أداة تقييم تحديد أولويات اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC".

أنشطة المنظمات الإقليمية العامة RALO

حافظت جميع المنظمات الإقليمية العامة RALO الخمس على المشاركة في وضع المشورة بشأن السياسات بالإضافة إلى أنشطة التوعية والمشاركة. تضمنت أنشطة المنظمات الإقليمية العامة RALO:

⑥ المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أفريقيا (AFRALO)

- ④ أصدر مجتمع المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أفريقيا AFRALO ثلاثة بيانات.
- ④ عالجت ندوات بناء القدرات عبر الويب المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أفريقيا AFRALO موضوعات مثل الخصوصية وحماية البيانات.
- ④ نشرت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أفريقيا AFRALO رسالتين إخباريتين.
- ④ احتفلت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أفريقيا AFRALO بعيدها الخامس عشر.

⑥ المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ (APRALO)

- ④ سهل منتدى سياسات المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ APRALO تطوير موقف إقليمي مستنير وشامل بشأن القضايا التي تقع ضمن اختصاص ICANN.
- ④ تم إدخال محادثات المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ APRALO غير الرسمية في مايو/أيار 2022 للسماح بالمناقشات غير الرسمية حول موضوعات السياسة الهامة.
- ④ وضعت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ APRALO ست نشرات إخبارية حول مواضيع ذات أهمية.

⑥ المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي (LACRALO)

- ④ عقدت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي LACRALO خمس ندوات عبر الويب لبناء القدرات.
- ④ عقد أعضاء المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي LACRALO مناقشة لجنة خبراء رقمية لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي، وهي حدث افتراضي لمدة ثلاثة أيام 17-19 مايو/أيار 2022. وشملت المواضيع القضايا المتعلقة بالاتصال؛ والقبول الشامل وأسماء النطاقات المدوّلة IDN؛ وحقوق الإنسان والتنوع والوصول العادل.

⑥ المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا (EURALO)

- ④ عقدت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا EURALO ثلاث مناقشات مائدة مستديرة لمعالجة قضايا السياسة في منطقتها.
- ④ عقدت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا EURALO جلستين خلال اجتماع ICANN74.
- ④ استضافت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا EURALO ستة جلسات استظهار معلومات متعددة اللغات بعد اجتماعات ICANN72 و ICANN73 و ICANN74.

• وضعت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا EURALO أربع نشرات إخبارية حول مواضيع ذات أهمية.

- **المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية (NARALO)**
- عقدت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية NARALO تسع ندوات عبر الويب لبناء القدرات.
- في يناير/كانون الثاني وفبراير/شباط 2022، عقدت المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية NARALO سلسلة تدريبية على القبول الشامل كجهد مشترك بين المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية NARALO ومؤسسة ICANN والمجموعة التوجيهية للقبول الشامل. تم تصميم السلسلة التدريبية لزيادة الوعي في جميع أنحاء منطقة أمريكا الشمالية والمشاركة بشكل مباشر مع أصحاب المصلحة التقنيين.

اللجنة الاستشارية الحكومية (GAC)

- تتكون اللجنة الاستشارية الحكومية GAC الآن من 179 عضوًا حكوميًا و38 منظمة مراقبة.
- واصلت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC إدارة تحديات جائزة كوفيد-19 ونجحت في إصدار ثلاثة بيانات رسمية.
- كان ممثلو الحكومة في اللجنة الاستشارية الحكومية GAC مشاركين نشطين في عدد من القضايا ذات الأولوية العالية للحكومات، بما في ذلك الإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة، والحد من انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS، وبيانات التسجيل ومسائل حماية البيانات، والآليات التصحيحية لحماية الحقوق للمنظمات الحكومية الدولية IGO.
- وضعت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC ووافقت على مشورة التوافق في الآراء فيما يتعلق بتنفيذ التقرير النهائي لمراجعة الأمن والاستقرار والمرونة الثانية في بيانها الرسمي في ICANN72 وقدمت إسهامات جوهرية حول عدد من القضايا ذات الأهمية في جميع البيانات الرسمية الثلاثة.
- رحبت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC بأربعة نواب رؤساء جدد في فريق قيادتها من حكومات بوروندي والهند وجمهورية كوريا والسويد.

التكيف مع العمل الافتراضي

واصلت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC بفاعلية إدارة عبء عملها خلال جائزة كوفيد-19، مع الحفاظ على الاهتمام والالتزام المتسقين بقضايا السياسة ذات الأولوية العالية مع تطوير عدد من عملياتها الداخلية. ويتضمن ذلك عملية وضع بيانات اللجنة الاستشارية الحكومية GAC الرسمية.

مجموعات عمل اللجنة الاستشارية الحكومية GAC

واصلت مجموعات عمل اللجنة الاستشارية الحكومية GAC التقدم بفعالية في المسائل بين اجتماعات ICANN العامة. تضمنت الموضوعات ذات الأولوية للجنة الاستشارية الحكومية GAC الإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة؛ وخدمات بيانات التسجيل وسياسة حماية البيانات؛ تدابير الحد من انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS؛ وآليات حماية الحقوق للمنظمات الحكومية الدولية. كما أدارت مجموعات عمل اللجنة الاستشارية الحكومية GAC المسائل الداخلية، بما في ذلك تنفيذ توصيات المساءلة لمسار العمل الثاني وتطوير مبادئ وعمليات وموارد تشغيل جديدة ومحسنة لدعم عمل الحكومات في ICANN.

المشاركة في الأنشطة المجتمعية

ساهم المشاركون في اللجنة الاستشارية الحكومية GAC في عدد من أنشطة ICANN الأخرى خلال السنة المالية 2022. وشمل ذلك برنامج زمالة ICANN، واللجنة الدائمة للعملاء، وفريق الإشراف على تنفيذ عملية المراجعة المستقلة، ومجموعة تنسيق المجتمع لمسار العمل الثاني، والمشروع التجريبي لإطار عمل أولويات التخطيط في ICANN، وفريق مراجعة وظائف IANA. كما قدمت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC مساهمتها السنوية في لجنة الترشيح في ICANN وحافظت على التعاون الفعال مع اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ALAC ومنظمة دعم أسماء رموز البلدان والمنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO.

المشاركة والانخراط

إدراكًا للتحديات التي يطرحها العمل الافتراضي فقط، واصلت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC تطوير جهود المشاركة والانخراط للحفاظ على قدرة المشاركين الجدد على أن يصبحوا فعالين في أقرب وقت ممكن. ووضعت اللجنة الاستشارية الحكومية GAC موجزات لمساعدة جميع الممثلين على الاستعداد للاجتماعات القادمة. وساهم كل من خبراء هذه المجال والرواد من مؤسسة ICANN بشكل فعال في هذه التقارير الموجزة.

اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر (RSSAC)

- ⊙ نشرت اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC خمس وثائق جديدة وحدثت اثنين من منشوراتها الحالية.
- ⊙ أكمل فريقاً عمل تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC عملهما.
- ⊙ أكملت اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC تنفيذ المراجعة التنظيمية الثانية للجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC مع تقديم التقرير الخامس والأخير عن تقدم التنفيذ.
- ⊙ انتخبت اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC كين رينارد نائباً جديداً للرئيس لمدة عامين حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2023.

إصدارات اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC

نشرت اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC سبع وثائق في السنة المالية 2022. وتم تحديث وثيقتين من الوثائق الحالية، وكانت الوثائق الخمس المتبقية جديدة:

- ⊙ [RSSAC000v6](#): إجراءات التشغيل للجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC
- ⊙ [RSSAC047v2](#): استشارة اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC بشأن مؤشرات خوادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر
- ⊙ [RSSAC055](#): المبادئ المرشدة لتشغيل نظام خادم الجذر العام
- ⊙ [RSSAC056](#): مشورة اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر بشأن مشغلي خوادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS المحتالين
- ⊙ [RSSAC057](#): متطلبات مقاييس المنظور المحلي حول نظام خادم الجذر
- ⊙ [RSSAC058](#): معايير نجاح هيكل حوكمة نظام خادم الجذر RSS
- ⊙ [RSSAC059](#): دليل RSSAC بشأن معايير نجاح هيكل حوكمة نظام خادم الجذر

تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC

يتمثل الدور الرئيسي لتجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC في أداء أعمال البحوث وإصدار المنشورات حول الموضوعات ذات الصلة بمهمة اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC. يضم تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC خبراء في نظام أسماء النطاقات DNS من المهتمين بنظام خادم الجذر، الأمر الذي يساعد في توسيع قاعدة التنوع والخبرات الفنية للاطلاع بعمل اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC. تُعيّن اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC أعضاء تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC من خلال لجنة عضوية تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC. بالإضافة إلى ذلك، فإن أعضاء اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC أعضاء أيضاً في تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC. ويوجد حالياً أكثر من 100 عضو في تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC من أكثر من 20 دولة.

أكمل فريقاً عمل تجمع اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC العمل في السنة المالية 2022. ودرس أحدهما متطلبات قياسات المنظور المحلي حول نظام خادم الجذر، وحدث الأخر الإصدار [RSSAC047](#): دليل اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC بشأن مؤشرات خوادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر.

اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار (SSAC)

- ⊙ نشرت اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC خمسة تقارير جديدة وملحقين لتقارير حالة وثمائية عناصر مراسلة.
- ⊙ بدأت اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC فريقاً عمل جديدين: أحدهما لوضع توصيات للإدارة الآلية لسجلات موقعي التفويض والأخر لاستكشاف الحالة الحالية والطبيعة المتطورة لتحويل ترميز بروتوكول نظام أسماء النطاقات DNS إلى اسم.
- ⊙ أخرجت مجموعة مناقشة مشروع تحليل تضارب الأسماء (NCAP) مسودتين لوثيقتين تساهمان في أهداف الدراسة 2 لمشروع تحليل تضارب الأسماء NCAP.

إصدارات اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC

في السنة المالية 2022، نشرت اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC الوثائق التالية المتعلقة بأمن واستقرار نظام أسماء النطاقات DNS:

- ⊙ [ملحق SAC114](#): سياق إضافي للتوصية رقم 1 والتوصية رقم 3 والتوصية رقم 7 والمراجع الإضافية
- ⊙ [SAC117](#): تقرير حول نظام التحذير المبلغ لخدمة الجذر
- ⊙ [SAC118v2](#): تعليقات اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC على التقرير الابتدائي للعملية المعجلة لوضع السياسات EPDP بشأن المواصفة المؤقتة لبيانات تسجيل نطاقات gTLD – المرحلة 2 | الإصدار 2
- ⊙ [ملحق SAC118v2](#): الحيثيات الإضافية للتوصية 3 ج
- ⊙ [SAC119](#): تعليقات إلى مجموعة عمل عملية وضع السياسات PDP لمراجعة سياسة النقل التابعة للمنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO

- ⊙ **SAC120**: إسهام اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC في العملية المعجلة لوضع السياسات لأسماء النطاقات المدوّلة التابعة المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO IDN EPDP بشأن متغيرات أسماء النطاقات المدوّلة IDN
- ⊙ **SAC121**: موجز اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC بشأن أمن توجيه مسار البيانات

تستمر فرق عمل اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC في إحراز تقدم في وضع توصيات للإدارة الآلية لسجلات موقعي التفويض، واستكشاف الحالة الحالية والطبيعة المتطورة لتحويل ترميز بروتوكول نظام أسماء النطاقات DNS إلى اسم.

مشروع تحليل تضارب الأسماء

كلف مجلس إدارة ICANN اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC بإجراء دراسات لتقديم البيانات والتحليل والمشورة إلى مجلس الإدارة بشأن تضارب الأسماء. في السنة المالية 2022، أخرجت مجموعة مناقشة مشروع تحليل تضارب الأسماء NCAP منتجي عمل يساعدان المجتمع على فهم كيفية نقل القياسات المأخوذة في طبقات مختلفة من التسلسل الهرمي لنظام أسماء النطاقات DNS لتأثير تضارب الأسماء. وتعمل مجموعة المناقشة على وضع المشورة إلى مجلس الإدارة حول كيفية تقييم تضارب الأسماء وتقديم إرشادات حول كيفية النظر في مخاطر التفويض نظرًا لوجود تضارب في الأسماء.

ورش عمل الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC والأمن

عقدت اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC ورش عمل حول الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات (DNSSEC) وموضوعات أمن الإنترنت الأخرى خلال اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73 واجتماع ICANN74. وكانت ورش العمل هذه جزءًا من اجتماعات ICANN العامة لعدة سنوات ووفرت منتدى لكل من الأشخاص ذوي الخبرة والجدد للالتقاء وتقديم مناقشة نشر الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC وغيرها من قضايا أمن الإنترنت.

مجموعات المجتمع الأخرى

اللجنة الدائمة للعملاء (CSC)

- ⊙ في مارس 2022، أعادت اللجنة الدائمة للعملاء CSC تعيين لارس يوهان ليمان من اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC رئيسًا لها وبريت كار من منظمة دعم أسماء رموز البلدان نائبًا للرئيس.
- ⊙ اجتمعت اللجنة الدائمة للعملاء CSC كل شهر وأبلغت النتائج التي توصلت إليها بشأن أداء خدمات التسمية لهيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA للعملاء المباشرين لوظيفة التسمية لهيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA والأطراف المعنية. ولم يتم تحديد أي قضايا.
- ⊙ تعاونت اللجنة الدائمة للعملاء CSC بنشاط مع الفريق الذي يجري المراجعة الثانية لفعالية اللجنة الدائمة للعملاء CSC.
- ⊙ اجتمعت اللجنة الدائمة للعملاء CSC كل شهر باستثناء أغسطس/آب 2021 لإجراء أعمال المراقبة والإشراف.
- ⊙ في أغسطس/آب 2021، بدأت المراجعة الثانية لفعالية اللجنة الدائمة للعملاء CSC وفقًا للمتطلبات الواردة في لوائح ICANN وميثاق اللجنة الدائمة للعملاء CSC. وهذا أحد جهود مجتمع ICANN، ويركز على وظيفة حاسمة: مراقبة أداء وظيفة التسمية لهيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA نيابةً عن العملاء المباشرين ومشغلي سجلات نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD ونطاقات المستوى الأعلى العامة gTLD.

لجنة مراجعة تطوير منطقة الجذر (RZERC)

- ⊙ في السنة المالية 2022، بدأت لجنة مراجعة تطوير منطقة الجذر RZERC أول مراجعة لميثاقها. وتهدف المراجعة إلى النظر فيما إن كان ميثاقها يوفر أساسًا سليمًا للجنة مراجعة تطوير منطقة الجذر RZERC لأداء مسؤولياتها على النحو المتصور في مقترح انتقال الإشراف على وظائف IANA.
- ⊙ تقوم لجنة مراجعة تطوير منطقة الجذر RZERC بمراجعة التغييرات التصميمية المقترحة لمحتوى منطقة جذر نظام أسماء النطاقات DNS والأنظمة (بما فيها مكونات الأجهزة والبرمجيات) المستخدمة في تنفيذ التغييرات في منطقة جذر نظام أسماء النطاقات DNS والآليات المستخدمة لتوزيع منطقة جذر نظام أسماء النطاقات DNS.

مجموعة عمل الحوكمة (GWG) لنظام خادم الجذر (RSS)

- ⊙ عقد مجلس إدارة ICANN اجتماعاً لمجموعة عمل الحوكمة لنظام خادم الجذر RSS GWG لوضع نموذج نهائي لحوكمة نظام خادم الجذر RSS ومساءلة مشغل خادم الجذر (RSO) بناءً على مشورة اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC من عام 2018.
- ⊙ تبنت مجموعة عمل الحوكمة لنظام خادم الجذر RSS GWG معايير النجاح لحوكمة نظام خادم الجذر RSS التي وضعتها اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر RSSAC ووسعت عضويتها لتشمل جميع مشغلي خادم الجذر RSO. سيوفر كلا التطويرين شرعية أكبر للنتيجة التي يقبلها أصحاب المصلحة في نظام خادم الجذر.

إنجازات مؤسسة ICANN

1 يوليو/تموز 2021 – 30 يونيو/حزيران 2022

إنجازات مؤسسة ICANN

يُصدر مجلس إدارة ICANN هذا التقرير السنوي لوصف أنشطته، والتقدم الذي أحرزته مؤسسة ICANN (المنظمة) نحو تحقيق الأهداف الواردة في [الخطة الاستراتيجية](#) والخطط التشغيلية والمالية على النحو المبين في [القسم 22.3 من لوائح ICANN](#).

يسلط هذا القسم الضوء على النقاط البارزة لتقديم المؤسسة المحرز. وللحصول على وصف أكثر تفصيلاً لأنشطة المؤسسة، اقرأ تقارير رئيس ICANN ومديرها التنفيذي المنتظمة إلى مجلس الإدارة.

حصل غالبية التقدم المحرز الموضح في هذا القسم خلال السنة المالية 2022. ومع ذلك، نظرًا لنشر هذا التقرير في أكتوبر/تشرين الأول 2022، تدرج بعض الإنجازات المدرجة في هذا القسم تحت السنة المالية 2023، التي بدأت في يوليو/تموز 2022.

[اقرأ تقارير رئيس ICANN ومديرها التنفيذي إلى مجلس الإدارة.](#)

التخطيط

يتمثل أحد الأهداف الموضحة في خطة ICANN الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025 في ضمان الاستدامة المالية طويلة الأجل لمؤسسة ICANN. ويتضمن ذلك العديد من الأهداف التي ستساعد ICANN على تحقيق الكفاءة والدقة في تخطيطها المالي والتشغيلي متعدد السنوات والسنوي.

الخطة الاستراتيجية

دخلت [الخطة الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025](#) حيز التنفيذ في يوليو/تموز 2020. وتحتوي هذه الخطة على الرؤية ومجموعة الأهداف والغايات التي توجّه ICANN في مهمتها. وهي تعتبر جزءًا أساسيًا من حوكمة ICANN بموجب اللوائح الداخلية.

توضح الخطة الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025 رؤية جديدة لمؤسسة ICANN وهي: أن تكون ممثلة لإنترنت واحد ومنفتح وقابل للتشغيل المتبادل على مستوى العالم بأن تكون مشرفًا لأصحاب المصلحة المتعددين ومستقلًا وموثوقًا به على المعزّفات الفريدة للإنترنت، ومن خلال توفير بيئة مفتوحة وتعاونية يعمل فيها أصحاب المصلحة المتنوعون معًا بما يحقق المصلحة العامة.

تحدد الخطة كذلك خمسة أهداف استراتيجية لتمكين ICANN من الاستمرار في أداء مهمتها وتحقيق رؤيتها:

- تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات (DNS) ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات.
- تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN.
- تطوير أنظمة المعرفة الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية.
- معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالمياً.
- ضمان استدامة ICANN المالية طويلة الأجل.

ولكل هدف استراتيجي مجموعة من الأهداف الاستراتيجية التي تحدد النتائج المرجوة. ولكل هدف استراتيجي، هناك مجموعة نتائج مستهدفة ذات صلة توضح كيف يبدو تحقيق الهدف الاستراتيجي.

أثناء وضع الخطة، حدد المجتمع ومجلس الإدارة والمنظمة الاتجاهات التي من المحتمل أن تؤثر على ICANN. ونظرًا لأن التحولات والاتجاهات يمكن أن تنشأ بشكل غير متوقع، تشرف لجنة التخطيط الاستراتيجي لمجلس الإدارة على المراجعة السنوية للخطة وتكييفها لاستيعاب الأحداث الجارية. وبعد تحليل الآثار الناجمة عن الجائحة العالمية وغيرها من الاتجاهات الحالية، أكد مجلس الإدارة في أكتوبر/تشرين الأول 2021 على أن الخطة الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025 يجب أن تظل سارية المفعول وبدون تغيير، بدون الحاجة إلى إعادة صياغتها.

[اقرأ الخطة الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025.](#)

الخطة التشغيلية والمالية الخمسية، الميزانية السنوية

تحدد الخطة التشغيلية والمالية الخمسية كيفية تطبيق مؤسسة ICANN لمواردها لتحقيق الأهداف والغايات للخطة الاستراتيجية. وتشتترط لوائح ICANN إعداد واعتماد خطة تشغيل خمسية، إلى جانب خطة لعام واحد. وتقدم الخطة الخمسية نظرة شاملة لعمليات مؤسسة ICANN المتوقعة على مدى فترة أطول، بينما تصف خطة العام الواحد الإدارة اليومية للمؤسسة وتفاصيل الأنشطة والفعاليات المحددة التي يتعين الاضطلاع بها لتنفيذ الاستراتيجيات. وبالنظر إلى الخطة التشغيلية والخطة المالية معاً، نجد أنهما يقدمان ضماناً لتقدم ICANN نحو تحقيق خطتها الاستراتيجية.

تحدد الخطة التشغيلية والمالية للسنوات المالية 2023-2027 جدوى وتوقيت الخدمات والأنشطة والمراحل الرئيسية لتحقيق الأهداف والغايات الموضحة في [الخطة الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025](#). وتوفر خطة التشغيل والموازنة للسنة المالية 2023 مزيداً من التفاصيل حول الأنشطة والموارد المخططة للسنة المالية القادمة التي تبدأ في 1 يوليو/تموز 2022 وتنتهي في 30 يونيو/حزيران 2023.

وتتضمن وثائق الخطة التشغيلية والموازنة:

- ⦿ [أبرز ملامح الخطة التشغيلية والمالية للسنوات المالية 2023-2027 وخطة التشغيل والموازنة للسنة المالية 2023](#)
- ⦿ [خطة ICANN التشغيلية الخمسية للسنوات المالية 2023-2027 والخطة التشغيلية للسنة المالية 2023](#)
- ⦿ [موازنة ICANN للسنة المالية 2023](#)

في مايو/أيار 2021، [أعلن](#) مجلس الإدارة أنه قد أقر خطة ICANN التشغيلية والمالية للسنوات المالية 2023-2027 وخطة التشغيل والموازنة للسنة المالية 2023. دخلت الخطة حيز التنفيذ في 1 يوليو/تموز 2022.

[اقرأ خطة التشغيل للسنوات المالية 2023-2027 وخطة تشغيل السنة المالية 2023.](#)
[اقرأ موازنة السنة المالية 2023.](#)

كيفية يتم التخطيط في ICANN

تعتبر الخطة الاستراتيجية الخمسية عنصراً جوهرياً لدورة عملية التخطيط الثلاثية لمؤسسة ICANN، إلى جانب الخطة التشغيلية والمالية الخمسية وخطة التشغيل والموازنة السنوية.

إطار عمل تحديد أولويات التخطيط

"التخطيط في ICANN" هو إحدى 15 مبادرة تشغيلية مدرجة في خطة تشغيل ICANN منذ السنة المالية 2021. ويتمثل الهدف الرئيسي لهذه المبادرة في تحسين قدرة مؤسسة ICANN على تحديد الأولويات خلال عملية التخطيط السنوية. أطلق فريق التخطيط في المؤسسة كجزء من هذه المبادرة في أبريل/نيسان 2021 مشروع إطار عمل تحديد أولويات التخطيط لمساعدة منظومة ICANN على تحديد أولويات عملها ضمن دورة التخطيط بطريقة شفافة وشاملة وفعالة.

عقدت مؤسسة ICANN عدد 17 ندوة عبر الويب ومشاورات مع المجتمع حتى يناير/كانون الثاني 2022. وخلال هذه المشاورات، تلقت مؤسسة ICANN إسهامات المجتمع حول مسودة إطار العمل المقترح. بعد ذلك، نظمت مؤسسة ICANN مشروعاً تجريبياً مع أعضاء المجتمع. طبق المشروع التجريبي الذي وقع في أبريل/نيسان-مايو/أيار 2022، مسودة إطار العمل على تنفيذ توصيات المراجعات الخاصة وسمح للمؤسسة والمجتمع باختبار عمليات ومنهجيات إطار العمل وتحديد مجالات التحسين. ومن المتوقع أن يتم تنفيذ التوصيات ذات الأولوية في السنة المالية 2023.

نشرت مؤسسة ICANN إطار عمل تحديد أولويات التخطيط النهائي في أغسطس/آب 2022. يصف إطار العمل ويحدد ما يجب تحديد أولوياته، ومن سيحدد الأولويات، ومتى ستحدد الأولويات، وكيفية تحديد الأولويات، بحيث يمكن للمجتمع والمؤسسة ومجلس الإدارة التعاون بكفاءة وفعالية أثناء عملية التخطيط. وسيتم تنفيذ إطار عمل تحديد أولويات التخطيط خلال عملية التخطيط السنوية للسنة المالية 2024 لأعمال التنفيذ المعتمدة من مجلس الإدارة.

تتقدم مؤسسة ICANN بخالص التقدير لجميع أعضاء المجتمع على إسهاماتهم حتى الآن في المشروع وعلى وجه التحديد أعضاء مجموعة تحديد أولويات التخطيط الذين شاركوا في المشروع التجريبي.

[اقرأ إطار عمل تحديد أولويات التخطيط V2.](#)
[اقرأ المزيد عن مشروع إطار عمل تحديد أولويات التخطيط.](#)

عملية مرحلة التصميم التشغيلي

تم تسليم أول تقييم تصميم تشغيلي في ICANN في يناير/كانون الثاني 2022. والوثيقة هي أول ناتج مكتمل لعملية مرحلة التصميم التشغيلي (ODP) في ICANN، التي تم إطلاقها في عام 2021 لإضفاء الطابع الرسمي على كيفية تقييم مؤسسة ICANN لتوصيات سياسة التوافق في الآراء للمنظمة الداعمة للأسماء العامة (GNSO)، تقدم إسهامات لنظر مجلس إدارة ICANN في هذه التوصيات.

تتضمن عملية مرحلة التصميم التشغيلي ODP الرسمية الجديدة تقدير متطلبات الموارد والجدول الزمنية والتبعيات والمخاطر المرتبطة بتوصيات سياسة التوافق في الآراء المعتمدة من المنظمة الداعمة للأسماء العامة GNSO.

سيستخدم مجلس إدارة ICANN تقييم التصميم التشغيلي الناتج في مداولاته حول الموافقة على التوصيات من عدمه. ويتمثل هدف مرحلة التصميم التشغيلي ODP في دعم قدرة مجلس الإدارة على اتخاذ قرارات بشأن توصيات السياسات التي تراعي لوائح ICANN والمخاطر والتكاليف المرتبطة بالتنفيذ والتشغيل.

[اقرأ المزيد عن عملية مرحلة التصميم التشغيلي ODP.](#)

① **مرحلة التصميم التشغيلي لنظام الوصول/الإفصاح القياسي:** بدأت مرحلة التصميم التشغيلي ODP الأولى، التي [اُكتملت في يناير/كانون الثاني 2022](#)، في تقييم الموارد اللازمة لتنفيذ نظام الوصول/الإفصاح القياسي (SSAD)، وهي آلية مقترحة للتعامل مركزياً مع طلبات بيانات التسجيل غير العامة لنطاقات المستوي الأعلى العامة (gTLD) الموضحة في [توصيات سياسة المؤسسة الداعمة للأسماء العامة GNSO](#) ضمن عمل المرحلة 2 من العملية المعجلة لوضع السياسات في يوليو/تموز 2020.

[اقرأ المزيد عن مرحلة التصميم التشغيلي لنظام الوصول/الإفصاح المؤبد.](#)

② **مرحلة التصميم التشغيلي ODP للإجراء القادمة لنطاقات gTLD الجديدة:** بدأ مجلس إدارة ICANN [مرحلة التصميم التشغيلي ODP](#) في سبتمبر/أيلول 2021 للإجابة على الأسئلة المتعلقة بالمخرجات الواردة في التقرير النهائي بشأن عملية وضع السياسات للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة (SubPro). ونظراً لأن هذه المخرجات تتعلق بمتطلبات تشغيلية معقدة، فقد وجه مجلس الإدارة رئيس ICANN ومديرها التنفيذي لإطلاق مرحلة تصميم تشغيلي ODP لتقييم تأثير التنفيذ. وبدأت مرحلة التصميم التشغيلي ODP في يناير/كانون الثاني 2022 للإجابة على الأسئلة الموجزة في [وثيقة تحديد نطاق مرحلة التصميم التشغيلي للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة](#). والتقييم جارٍ ومن المتوقع أن ينتهي في أواخر عام 2022.

[اقرأ المزيد حول مرحلة التصميم التشغيلي للإجراءات القادمة لنطاقات gTLD الجديدة.](#)

المشاركة

اجتماعات ICANN العامة للسنة المالية 2022

توفر اجتماعات ICANN العامة الفرصة لمجموعة متنوعة عالمياً من الأفراد والمنظمات للاجتماع من أجل مناقشة ووضع سياسات نظم التسمية للإنترنت. وتعد اجتماعات ICANN الأساس لنموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN وهو نموذج من الأدنى فالأعلى ويقوم على بناء التوافق في الآراء وذلك منذ تأسيسها في عام 1998.

وتعد المشاركة عن بُعد جزءاً لا يتجزأ لأي اجتماع من اجتماعات ICANN العامة، ولكن تم التوسع فيها بعد تفشي كوفيد-19. وشهدت هذه السنة المالية العودة إلى الاجتماعات المختلطة بعد عامين من التجمعات عبر الإنترنت فقط. جمع منتدى سياسات اجتماع ICANN74 في يونيو/حزيران 2022 الأشخاص عبر الإنترنت وبالحضور الشخصي. والاجتماع السنوي العام ICANN72 ومنتدى المجتمع ICANN73 عُقد افتراضياً.

[اقرأ المزيد عن مواعيد الاجتماعات القادمة ومواقعها.](#)

ICANN72

الاجتماع السنوي العام الافتراضي

25-28 أكتوبر/تشرين الأول 2021

حظي اجتماع ICANN72 بمشاركة 1305 مشاركًا مثلوا 156 بلدًا وإقليمًا. ومن بين 78 جلسة، كانت الجلسات التي حظيت بأعلى نسبة حضور هي المنتدى العام والجلسة العامة بعنوان "تصميم اجتماعات ICANN العامة المختلطة لتحقيق المساواة بين المشاركة بالحضور الشخصي وعن بُعد."

[اقرأ "تقرير اجتماع ICANN72 بالأرقام."](#)

ICANN73

المنتدى المجتمعي الافتراضي

10-7 مارس/آذار 2022

شارك ما يقرب من 1580 شخصًا من 146 بلدًا وإقليمًا في منتدى ICANN المجتمعي الافتراضي. وكانت الجلسة الأكثر حضورًا هي الجلسة العامة بعنوان "تطوير حوار انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS."

[اقرأ "تقرير اجتماع ICANN73 بالأرقام."](#)

ICANN74

منتدى السياسات المختلط، لاهاي، هولندا

13-16 يونيو/حزيران 2022

كان ICANN74 أول حدث مختلط للمجتمع مصمم لاستيعاب الحضور الشخصي والافتراضي على حد سواء منذ نوفمبر/تشرين الثاني 2019. وحضر الحدث حوالي 1817 شخصًا، حوالي 900 منهم بالحضور الشخصي والبقية عبر الإنترنت.

[اقرأ "تقرير اجتماع ICANN74 بالأرقام."](#)

منتديات ICANN لنظام أسماء النطاقات DNS

تدعو ICANN بصورة منتظمة الممارسين والخبراء الرواد في حوكمة الإنترنت لمناقشة مستقبل نظام عناوين الإنترنت في منتديات نظام أسماء النطاقات DNS الإقليمية. وتعمل هذه التجمعات كمنصة مناقشات فريدة للمهتمين بحوكمة الإنترنت وفضاء اسم النطاق، حيث تضم مجموعة متنوعة من المشاركين والمختصين بهذا المجال ومن الحكومات والأوساط الأكاديمية والمجتمع المدني.

وجنبًا إلى جنب مع المضيفين المحليين، عقدت ICANN منتديات نظام أسماء النطاقات DNS في أفريقيا وأوروبا الشرقية وآسيا الوسطى وأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي (LAC) والشرق الأوسط منذ عام 2014. وفي الوقت الذي تُعقد فيه الاجتماعات في مناطق مختلفة مع التركيز على القضايا المحلية، إلا أنها جميعًا تخدم نفس الهدف، وهو تحفيز تبادل المعرفة والتواصل والمناقشات حول صناعة اسم النطاق وتعزيز التعاون بين ICANN ومجتمع نظام أسماء النطاقات DNS العالمي.

في السنة المالية 2022، عقدت ICANN أول منتدى نظام أسماء نطاقات DNS لها في منطقة آسيا والمحيط الهادئ في الفترة من 30 مارس/آذار إلى 1 أبريل/نيسان 2022. وذلك تحت عنوان "ما وراء التكنولوجيا: ثورة نظام أسماء النطاقات DNS"، الحدث الذي وقع بصورة افتراضية.

منتديات نظام أسماء النطاقات DNS الأخرى التي عُقدت هذا العام كانت:

- ◎ المنتدى الأفريقي لنظام أسماء النطاقات DNS، في 27-28 يوليو/تموز 2021
- ◎ أسبوع أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LAC لأسماء النطاقات، في 25-29 أبريل/نيسان 2022
- ◎ منتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمنطقة الشرق الأوسط، في 16-18 مايو/أيار 2022

مشاركة الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية

تعتبر معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالميًا جزءًا مهمًا من خطة ICANN الاستراتيجية. ومن خلال فريق مشاركة الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية (GE)، تهدف ICANN إلى تحسين أنظمة الإنذار المبكر بالتحديات والفرص المحتملة وزيادة وعي أصحاب المصلحة العالميين حول مهمتها الفنية وصنع سياسات أصحاب المصلحة المتعددين.

[تحسين الوصول إلى المعلومات](#)

في مارس/أذار 2022، أطلق فريق مشاركة الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية GE قسمًا جديدًا ومحسّنًا على موقع ICANN على الويب مخصص للعمل الحكومي والمنظمات الحكومية الدولية (IGO). تشمل الصفحات الجديدة على منشورات المشاركة الحكومية والحكومية الدولية GE، وقائمة بمنشورات ICANN إلى مختلف المنظمات الحكومية الدولية IGO وعمليات منظومة الإنترنت، ووظائف البحث والاشتراك المحسنة.

[اقرأ المزيد عن صفحات الويب الجديدة لمشاركة الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية GE.](#)

إصدارات المشاركة الحكومية

يراقب فريق المشاركة الحكومية GE الذي يضم خبراء متخصصين في هذه القضايا، ويحلل أنشطة الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية IGO للتأكد من أن ICANN لديها المعلومات والأدوات اللازمة لمعالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN. وكجزء من هذا العمل، يقوم الفريق بنشر أوراق تحليلية تستكشف الهياكل والسياسات والعمليات التشريعية والتنظيمية والحكومية ذات الصلة.

في السنة المالية 2022، أضاف فريق المشاركة الحكومية GE منشورين جديدين إلى صفحة منشورات المشاركة الحكومية. والمنشوران في السنة المالية 2022 تقريران يركزان على البلدان: يصف أحدهما مبادرات وقوانين الصين المتعلقة بسياسة الإنترنت، والآخر تحديث بشأن "قوانين الاتحاد الروسي المتعلقة بالإنترنت ومداولات الأمم المتحدة".

[اقرأ المزيد عن إصدارات مشاركة الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية GE.](#)

أنظمة المعرفّات الفريدة

تتضمن أهداف خطة ICANN الاستراتيجية أيضًا تطوير أنظمة المعرفّات الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية. وتلعب ICANN دورًا حاسمًا في ضمان وجود بنية تحتية لإنترنت واحد ومستقرة وقابل للتشغيل المتبادل، بما في ذلك تنفيذ وظائف هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت (IANA). من الضروري تعزيز وتحسين القبول الشامل وتطبيق أسماء النطاقات المدوّلة (IDN) للوصول إلى قاعدة مستخدمي إنترنت أكثر تنوعًا.

وظائف هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA

صادف أكتوبر/تشرين الأول 2021 الذكرى الخامسة لانتقال تنسيق وإدارة وزارة التجارة الأمريكية والإدارة الوطنية للاتصالات والمعلومات للمعرفّات الفريدة للإنترنت إلى مجتمع الإنترنت العالمي. واحتفلت ICANN بهذا الحدث الهام [بإعلان](#) يسلب الضوء على التقدم الذي أحرزته على مدى السنوات الخمس الماضية.

كان انتقال الإشراف الخطوة الأخيرة في العملية التي بدأت قبل أكثر من عقدين من إنشاء ICANN، ومرت إلى حد كبير بدون أن يلاحظها الجمهور حيث لم يكن هناك تغيير في تجربة مستخدمي الإنترنت عبر الإنترنت. ومع ذلك، كان هناك المئات من الأشخاص داخل مجتمع ICANN وفي مجتمع أصحاب المصلحة في الإنترنت العالمي الأوسع الذي عمل بلا كلل على المقترح النهائي والتوصيات النهائية لانتقال الإشراف على وظائف IANA.

في السنوات التي تلت الانتقال وفي السنة المالية 2022 على وجه التحديد، دعمت ICANN بنجاح جميع جوانب أداء وظائف IANA بما يتماشى مع العقود والالتزامات تجاه المجتمعات المختلفة التي تخدمها، بما في ذلك تشغيل أول مراجعة لوظيفة التسمية لهيئة IANA.

تشمل أبرز النقاط الأخرى ما يلي:

- اللجنة الدائمة للعلاء لوظيفة التسمية نشطة وقد حققت كل النتائج المتوقعة.
- تم تقديم وظيفة الأرقام لهيئة IANA بالشكل المطلوب على نحو نال رضا سجلات الإنترنت الإقليمية.

تم تنفيذ وظائف معلمات بروتوكول هيئة IANA بالشكل المطلوب على نحو نال رضا فريق عمل هندسة الإنترنت، ووفقًا لشروط [اتفاقياتهم](#).

قطعت ICANN أيضًا خطوات كبيرة في تحسينات المساءلة المعتمدة والمنفذة جنبًا إلى جنب مع عملية الانتقال. وكان المجتمع صاحب الصلاحيات نشطًا، واستمر في عمله على المزيد من المساءلة من خلال مسار العمل الثاني لمجموعة العمل المجتمعية المعنية بتعزيز مساءلة ICANN، التي هي الآن قيد التنفيذ.

الجبل القادم لإدارة منطقة الجذر

في مايو/أيار 2022، طرحت ICANN ترقية لمنصة نظام إدارة منطقة الجذر (RZMS)، مما جعل نظامًا معياريًا حديثًا سيكون أكثر قابلية للتكيف مع الاحتياجات المستقبلية. تشمل منصة نظام إدارة منطقة الجذر RZMS الجديدة التي أعيد بناؤها من الألف إلى الياء من قبل فريق الهندسة وتكنولوجيا المعلومات في ICANN، على نموذج اتصال جديد يحدد الأشخاص المصرح لهم بالتفاعل مع هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA، ونظام فحص تقني مستقل، وواجهة برمجة تطبيق أولية ستسمح لمديري نطاقات المستوى الأعلى ببناء أو استخدام أدوات للتواصل مع نظامنا. وسيتم طرح الإصدارات والتحسينات المستقبلية حسب الحاجة.

تقارير التدقيق النظيف

في السنة المالية 2022، حققت وظائف IANA مرة أخرى تدقيقًا خاليًا من الاستثناءات للسيطرة النوعية على أداء المنظمة 3 (SOC) لكيفية إدارة مفتاح توقيع شفرة الدخول الأساسية لمنطقة الجذر. وهذا هو العام الثاني عشر على التوالي الذي تحصل فيه وظائف هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA على تدقيق خالٍ من الاستثناءات. وتلقت الأنظمة المستخدمة لأداء وظائف IANA أيضًا تدقيقًا خاليًا من الاستثناءات للسنة التاسعة على التوالي، مع توصل تدقيق السيطرة النوعية على أداء المنظمة SOC2 إلى وجود ضوابط مناسبة لضمان أمن وتوافر وسلامة معالجة طلبات هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA.

[اقرأ المزيد حول عمليات تدقيق السيطرة النوعية على أداء المنظمة SOC.](#)
[اقرأ المزيد حول وظائف هيئة الأرقام المخصصة للإنترنت IANA](#)

عمليات نظام خادم الجذر

في سبتمبر/أيلول 2021، أصدرت ICANN [صفحة جديدة لخادم الجذر المُدار من قبل ICANN \(IMRS\)](#) التي تقدم تقارير عامة عن الأنشطة والحوادث المتعلقة بخادم الجذر المُدار من قبل ICANN IMRS.

يعد خادم الجذر المُدار من قبل ICANN IMRS جزءًا من نظام خادم الجذر، الذي يوجد منه الآلاف من معدات التوجيه متعدد الاتجاهات لخادم الجذر الموجودة حول العالم. وتقوم ICANN حاليًا بإدارة أكثر من 180 منظومة من خادم الجذر المُدار من قبل ICANN IMRS، حيث تتم استضافة معظمها من قبل أطراف ثالثة. واستمرت مؤسسة ICANN في نشر معدات التوجيه متعدد الاتجاهات لخادم الجذر المُدار من قبل ICANN IMRS في شبكات المنظمات المعتمدة.

في فبراير/شباط 2022، أعلنت ICANN أنها ستقوم بتثبيت وإدارة [مجموعتين جديدتين من خادم الجذر المُدار من قبل ICANN IMRS في إفريقيا](#)، وأحدهما مؤكد في كينيا. وهذا هو أول استثمار من نوعه تقوم به ICANN في إفريقيا. وستكون هاتان المجموعتان بالإضافة إلى مجموعتين في أمريكا الشمالية وواحدة في أوروبا وواحدة في آسيا.

في السنة المالية 2022، تمت إضافة معدات توجيه متعدد الاتجاهات لخادم الجذر المُدار من قبل ICANN (IMRS) في:

- هاينان، الصين
- هونان، الصين
- جايبور، الهند
- أربيل، العراق (2)
- هراري، زيمبابوي

في نهاية السنة المالية 2022، كان هناك 197 معدة توجيه متعدد الاتجاهات لخادم الجذر المُدار من قبل ICANN IMRS في 86 بلدًا وإقليمًا.

أسماء النطاقات المدوّلة

تم إنشاء برنامج أسماء النطاقات المدوّلة IDN في ICANN للسماح للمستخدمين بالوصول إلى الإنترنت بلغاتهم ونصوصهم المحلية، مثل العربية والصينية والسيريلية والديفغاربية والتايلاندية.

في مايو/أيار 2022، وصل البرنامج إلى مرحلة رئيسية عندما نشرت ICANN الإصدار الخامس من قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر (RZ-LGR-5)، الذي يدمج 26 نصًا جديدًا، بعد فترة من التعليقات العامة. وتعمل هذه القواعد كآلية متنسقة لتحديد تسميات نطاقات المستوى الأعلى لأسماء النطاقات المدوّلة IDN الصالحة بلغات ونصوص مختلفة. والنصوص الجديدة هي: العربية، الأرمنية،

البنغالية، الصينية (الهان)، السيريلية، الديفاناغارية، الإثيوبية، الجورجية، اليونانية، الغوجاراتية، الغورموخية، العبرية، اليابانية (هيراغانا، كاتاكانا، كانجي [الهان])، الكانادا، الخمير، الكورية (هانغول، هانجا [الهان])، اللاو، اللاتينية، المالايالامية، الميانمار، الأوريا، السنهالية، التاميل، التيلوغو، التيلاندية.

[اقرأ المزيد عن قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر RZ-LGR-5](#) [اقرأ المزيد عن برنامج أسماء النطاقات المدوّلة IDN في ICANN](#)

برنامج القبول الشامل (UA)

يدعم برنامج القبول الشامل UA عمل المجتمع لتحقيق القبول الشامل لأسماء النطاقات وعناوين البريد الإلكتروني بأي طول أو لغة أو نص. ويتم العمل من خلال مجموعات عمل متعددة وأنشطة المجموعة التوجيهية للقبول الشامل (UASG).

تشمل أبرز النقاط في السنة المالية 2022 ما يلي:

- عينت المجموعة التوجيهية للقبول الشامل UASG رئيس ICANN ومديرها التنفيذي يوران ماربي [سفيرًا فخريًا للمجموعة التوجيهية للقبول الشامل UASG](#) في يونيو/حزيران 2022 للمساعدة في زيادة أهمية عمل القبول الشامل UA لتمكين إنترنت متعدد اللغات.
- وقعت ICANN والسجل الأوروبي لنطاقات الإنترنت EURid [مذكرة تفاهم](#) في يونيو/حزيران 2022 لتعزيز تعاونهما في دعم القبول الشامل UA وأسماء النطاقات المدوّلة IDN.
- نشرت المجموعة التوجيهية للقبول الشامل UASG [تقرير جاهزية القبول الشامل UA](#) للسنة المالية 2021، الذي يقدم ملخصًا لنطاق القبول الشامل UA، ويوثق الفجوات الحالية في التكنولوجيا المتعلقة بجاهزية القبول الشامل UA حتى الآن، ويلخص أنشطة التدريب والتوعية المتعلقة بجاهزية القبول الشامل UA في المجموعة التوجيهية للقبول الشامل UASG.
- نظمت ICANN [برامج تدريب القبول الشامل الإقليمية](#) في مناطق أمريكا الشمالية وأفريقيا.
- عملت ICANN مع رابطة أسماء نطاقات المستوى الأعلى لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ لنشر [ورقة بيضاء](#) بشأن دور نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان في تحقيق جاهزية القبول الشامل UA.
- استضافت ICANN جلسات خلال الاجتماعات العامة لتحديث وإشراك المجتمع، بما في ذلك [إحاطة المجتمع](#) خلال أسبوع ICANN74 التحضيرى وكذلك في [جلسة](#) مخصصة خلال اجتماع ICANN73.

منتدى الاهتمامات الخاصة بالتكنولوجيا

أنشأ فريق مكتب المدير الفني المسؤول (OCTO) منصة مناقشة جديدة لتوفير مكان للمجتمع لمناقشة تكنولوجيات المُعرّفات. يعد منتدى الاهتمامات الخاصة بالتكنولوجيا (SIFT) مجتمعًا مفتوحًا حيث يمكن لأي شخص الانضمام إليه للمشاركة في مناقشات تكنولوجيا المُعرّفات المتطورة التي قد تؤدي إلى مزيد من العروض والبحوث. انضم إلى [قائمة المراسلات الإلكترونية للمناقشة العامة](#) أو قم بزيارة [الصفحة المخصصة لعمل منتدى الاهتمامات الخاصة بالتكنولوجيا SIFT](#).

مبادرة دعم البنية التحتية للإنترنت في حالات الطوارئ

اختارت مؤسسة ICANN مجموعة الاتصالات في حالات الطوارئ لتلقي 1 مليون دولار أمريكي من الدعم المالي الطارئ للوصول المستمر إلى الإنترنت في أوكرانيا. وأذن مجلس الإدارة بالأموال ووجه مؤسسة ICANN لوضع وتنفيذ عملية توزيع المساعدة المالية لدعم أمن واستقرار ومرونة أنظمة المُعرّفات الفريدة للإنترنت، مع تركيز التخصيص الأول على مستخدمي الإنترنت في أوكرانيا المتأثرين بالحرب الروسية الأوكرانية. وتدعم العملية على وجه التحديد تدابير التخفيف حيث يتعرض الوصول إلى الإنترنت للخطر بسبب أحداث مفاجئة وغير متوقعة خارجة عن سيطرة المستخدمين المتأثرين.

[اقرأ المزيد عن مبادرة دعم البنية التحتية للإنترنت في حالات الطوارئ.](#)

أمن نظام أسماء النطاقات

يعد تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS أحد الأهداف الموضحة في خطة ICANN الاستراتيجية للسنوات المالية 2021-2025. ويجري ذلك بالشراكة مع مشغلي خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS، ومشغلي الخوادم الرسمية والتحليل، وأصحاب المصلحة الآخرين في نظام أسماء النطاقات DNS. وتساعد ICANN في تحسين الوعي حول هذه

التحديات وتشجيع تنوع أكبر في التفكير لتوقع هذه التحديات والاستجابة لها بأفضل صورة. خلال السنة المالية 2022، واصلت ICANN إحراز تقدم كبير في هذا الهدف من خلال مبادراتها المتعلقة بأمن نظام أسماء النطاقات DNS والتوعية به.

مجموعة عمل الدراسة الفنية لمبادرة تسهيل أمن نظام أسماء النطاقات DSFI-TSG

أطلق رئيس مؤسسة ICANN ومديرها التنفيذي يوران ماربي مجموعة عمل الدراسة الفنية لمبادرة تسهيل أمن نظام أسماء النطاقات (DSFI-TSG) في 2020 لاستكشاف طرق تحسين الاتصال والتعاون بشأن مشكلات أمن نظام أسماء النطاقات DNS. أصدرت المجموعة [تقريرها النهائي](#) في أكتوبر/تشرين الأول 2021، بمراجعة الهجمات الشائعة على نظام أسماء النطاقات DNS وتقديم توصيات لمزيد من البحث والتنقيف والتوعية. ويقود مكتب المدير الفني المسؤول OCTO جهود ICANN [لوضع عملية](#) التنفيذ المحتمل للمقترحات من التقرير النهائي.

[اقرأ المزيد حول مجموعة عمل الدراسة الفنية لمبادرة تسهيل أمن نظام أسماء النطاقات DSFI-TSG.](#)

جمع معلومات تهديد أمن اسم النطاق والإبلاغ عنها DNSTICR

واصلت مؤسسة ICANN تحديد عمليات تسجيل النطاقات الحديثة التي يُعتقد أنها تستخدم الأحداث في حينها مثل الحرب الروسية الأوكرانية وجائحة كوفيد-19 لعمليات التصيد الاحتيالي أو حملات البرامج الضارة لارتكاب عمليات الاحتيال عبر الإنترنت. ووضع مكتب المدير الفني المسؤول OCTO مشروعاً لجمع معلومات تهديد أمن اسم النطاق والإبلاغ عنها (DNSTICR) لتتبع هذه التهديدات الأمنية والإبلاغ عنها.

تم تلخيص عمل جمع معلومات تهديد أمن اسم النطاق والإبلاغ عنها DNSTICR منذ بداية جائحة كوفيد-19 في [مدونة](#) وفي [تقرير](#) صدر في نوفمبر/تشرين الثاني 2021. ويصف التقرير النتائج التي تشير إلى أن ما بين 1.8 بالمائة و6.1 بالمائة من النطاقات التي تم فحصها يمكن أن تكون متورطة في التصيد الاحتيالي أو البرامج الضارة.

[اقرأ المزيد عن توسع جمع معلومات تهديد أمن اسم النطاق والإبلاغ عنها DNSTICR للشروط المتعلقة بروسيا وأوكرانيا.](#) [اقرأ المزيد عن عمل جمع معلومات تهديد أمن اسم النطاق والإبلاغ عنها DNSTICR منذ أبريل/نيسان 2020.](#)

تقرير اتجاهات انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS

تنشر ICANN الاتجاهات المتعلقة بتركيزات تهديدات أمن نظام أسماء النطاقات DNS من خلال مشروع التبليغ عن نشاط انتهاك النطاق (DAAR). ويتعقب التبليغ عن نشاط انتهاك النطاق DAAR بيانات التهديد الأمني للتصيد الاحتيالي والبرامج الضارة ونطاقات خوادم الإيعاز والتحكم في الروبوتات والبريد العشوائي. نشرت مؤسسة ICANN دراسة في مارس/أذار 2022 باستخدام أربع سنوات من البيانات التي تظهر تهديدات أمن نظام أسماء النطاقات DNS تتجه نحو الانخفاض من حيث القيم المطلقة والمعدلات العادية. ومع ذلك، يحث المؤلفون على توخي الحذر لأن النتائج في الدراسات المختلفة تختلف، حسب الأسئلة المطروحة والبيانات المستخدمة والإطار الزمني. والعمل على مكافحة تهديدات أمن نظام أسماء النطاقات DNS مهم جدًا وبالتأكيد لم يكتمل.

[اقرأ "السنوات الأربع الأخيرة لمراجعة الماضي: مراجعة موجزة لاتجاهات انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS."](#)

دعم وضع السياسات

يتمثل جزء أساسي من مهمة ICANN في تنسيق وضع السياسات المتعلقة بنظام المُعرّفات الفريدة للإنترنت. وتنص لوائح ICANN على وضع السياسة من خلال عملية أصحاب المصلحة المتعددين من الأدنى فالأعلى التي تقوم على التوافق في الآراء. ويحدث وضع سياسات مجتمع ICANN من خلال عمليات استشارية منفتحة حيث تضع السياسات المنظمات الداعمة (SO) مع إسهامات من اللجان الاستشارية (AC). ويأخذ وضع السياسات في الاعتبار مشورة الخبراء والإسهامات العامة والقضايا التشغيلية. ولتسهيل التوافق في الآراء، تستخدم ICANN أدوات واليات شفافة تسهل التعاون مع أصحاب المصلحة العالميين الأكثر تأثرًا بسياسات ICANN. يتضمن هذا القسم تحديثات بشأن عمل دعم وضع السياسات. ويمكن الاطلاع على مناقشة مبادرات السياسة في قسم إنجازات المجتمع.

[تعرف على المزيد حول وضع السياسات في ICANN.](#)

المجتمع صاحب الصلاحيات

يتألف المجتمع صاحب الصلاحيات من منظمة دعم العناوين، ومنظمة دعم أسماء النطاقات لرموز البلدان، والمنظمة الداعمة للأسماء العامة، واللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين، واللجنة الاستشارية الحكومية، التي يمكنها فرض صلاحيات محددة موضحة في لوائح ICANN. ويواصل فريق دعم وضع السياسات في مؤسسة ICANN دعم هذه المجموعات، بما في ذلك جهودهم لتحديث وتبسيط إجراءات التشغيل الخاصة بها لضمان أن تكون آلياتهم فعالة وشفافة قدر الإمكان.

[اقرأ المزيد عن المجتمع الممكّن صاحب الصلاحيات.](#)

ميزة التعليق العام الجديدة

يوفر التعليق العام لكل من مجتمع ICANN وأصحاب المصلحة في الإنترنت والجمهور العام فرصة من أجل تقديم التعقيبات والآراء حول عمل وسياسات ICANN. في أغسطس/آب 2021، أصدرت مؤسسة ICANN ميزة التعليق العام المحسنة كجزء من مبادرة شفافية المعلومات. ونظرت مؤسسة ICANN في الإسهامات من مجتمع ICANN أثناء وضع هذه الميزة. وفي إطار الإطلاق، نشرت مؤسسة ICANN [مخطط معلومات توضيحي](#) إضافة إلى [إرشادات](#) وعقدت جلسات [تدريب](#) وجلسات [عروض](#) توضيحية.

الاتصالات بشأن السياسات

يقوم فريق دعم وضع السياسات في مؤسسة ICANN بإنشاء ونشر التحديثات والمعلومات حول عمل وضع السياسات لضمان بقاء عمل ICANN مفتوحًا وشاملاً. ومن بين أدوات الاتصالات المذكورة، توقعات سياسات اجتماعات ICANN العامة وتقارير النتائج. تقدم هذه التقارير تحديثات عالية المستوى من المنظمات الداعمة واللجان الاستشارية وتقدم للمشاركين ملخصًا بالتطورات الجديدة قبل اجتماعات ICANN العامة وبعدها على حد سواء.

تقارير سياسات الاجتماعات العامة للسنة المالية 2022

- ⦿ [تقرير توقعات السياسات اجتماع ICANN72](#)
- ⦿ [تقرير نتائج سياسات ICANN72](#)
- ⦿ [تقرير توقعات السياسات اجتماع ICANN73](#)
- ⦿ [تقرير نتائج سياسات ICANN73](#)
- ⦿ [تقرير توقعات السياسات اجتماع ICANN74](#)
- ⦿ [تقرير نتائج سياسات ICANN74](#)

بناء التوافق في الآراء

واصل [دليل التوافق في الآراء](#) توفير أساس للتدريب على التوافق في الآراء ودعمه المستمر عبر مجتمع ICANN. وفي السنة المالية 2022، كان بمثابة أساس لندوة عبر الويب تفاعلية للمجتمع الشامل لعموم المستخدمين تركز على التدريب على مهارات التيسير وعلى مهارات القيادة للمؤسسة الداعمة للأسماء العامة. وبالإضافة إلى ذلك، يجب قراءة المستند المطلوب لبرنامج زمالة ICANN والمشاركين في برنامج الجيل القادم NextGen@ICANN. المهارات التي تمت مناقشتها في دليل التوافق في الآراء هي الأساس لتدريب تفاعلي من جزأين يجري عقده في كل اجتماع من اجتماعات ICANN العامة.

مبادرة شفافية المعلومات

استمرت جهود ICANN المستمرة والشاملة لتسهيل العثور على المعلومات على <https://icann.org> في نشر محتوى محسّن وميزات جديدة خلال السنة المالية 2022. ومن خلال مبادرة شفافية المعلومات، قامت المؤسسة بتحسين محتوى آلاف الصفحات والملفات وجعلت هذا المحتوى متاحًا لمجتمع ICANN من خلال الجديد في نظام إدارة المستندات ونظام إدارة المحتوى. وتم إطلاق تحسين كبير على التعليق العام في [أغسطس/آب 2021](#) بإصدار تجربة بحث جديدة وعملية إرسال محسنة. تضمنت إصدارات السنة

المالية 2022 الأخرى تحسينات على قسم المشاركة الحكومية في ICANN وصفحة الوظائف وصفحات [المشاورات العامة الأخرى](#) الموحدة الجديدة.

[اقرأ المزيد حول مبادرة شفافية المعلومات.](#)

العاملون في مؤسسة ICANN

تعيينات كبار الموظفين

في أكتوبر/تشرين الأول 2021، تم تعيين **جيو فاني سيبيا** نائبًا لرئيس ICANN لعمليات التنفيذ. سيبيا خبير في هذا المجال وشغل سابقًا منصب مدير العلاقات الخارجية في السجل الأوروبي لنطاقات الإنترنت EURid، وهي مشغل سجل مقره في بروكسل، بلجيكا.

في يناير/كانون الأول 2022، تم تعيين **جون كرين** نائبًا أول لرئيس ICANN والمدير الفني المسؤول. شغل كرين سابقًا منصب المسؤول الرئيس للأمن والاستقرار والمرونة في ICANN.

إعادة فتح المكاتب

بعد عامين من إغلاق مؤسسة ICANN لمكاتبها وتوجيه الموظفين للعمل من المنزل، بدأت المؤسسة في العودة إلى العمل داخل المكاتب والسفر والاجتماعات بالحضور الشخصي بطريقة آمنة وتدرجية. وطوال هذا الوقت، طورت المؤسسة باستمرار نهجها القائم على المخاطر لهذه الأنشطة مع تغير ظروف الجائحة. يوجه إطار السفر والفعاليات الجديد الآن النشاط المحلي وسفر العمل. وتفتح المكاتب تدريجيًا على مراحل مع تطور الظروف الصحية المحلية. بدأ الموظفون الملقحون بالكامل في العودة إلى مركز المشاركة في نيروبي بكينيا في أبريل/نيسان 2022 وإلى مكاتب لوس أنجلوس وواشنطن العاصمة في يوليو/حزيران 2022.

استبيان مشاركة الموظفين

منذ عام 2016، أجرت مؤسسة ICANN سنويًا استبيانًا لمشاركة الموظفين لجمع التعليقات من الموظفين العالميين، ولتحديد مجالات التركيز ذات الأولوية لإجراء تحسينات مستمرة على تجربة التوظيف. وتم الانتهاء من استطلاع 2022، الذي أجرته DecisionWise بصورة مستقلة، في الفترة ما بين 31 مايو/أيار و14 يونيو/حزيران من هذا العام. بلغت نسبة المشاركة 93 بالمائة، وهي تشبه عام 2021، ولا تزال توضح أن الموظفين يقدرّون العملية.

التقارير الإقليمية

1 يوليو/تموز 2021 - 30 يونيو/حزيران 2022

التقرير الإقليمي لأفريقيا

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

المنتدى الأفريقي التاسع لنظام اسم النطاق

عُقد المنتدى الأفريقي التاسع لنظام اسم النطاق (DNS) افتراضياً والذي نظّمته منظمة نطاق المستوى الأعلى في أفريقيا (AfTLD) ورابطة أمناء السجلات في إفريقيا ومؤسسة ICANN في الفترة 27-28 يوليو/تموز 2021 تحت عنوان "تطور منظومة نظام اسم النطاق في إفريقيا". ويتمثل الهدف الرئيسي من المنتدى في مساعدة صناعة أسماء النطاقات في إفريقيا على النمو بمعدل تنافسي وضمان مواكبة القارة لبقية العالم. وقد استقطب المنتدى 140 مشاركاً.

اجتماع مع نطاقات المستوى الأعلى لرمز البلد ccTLD الإفريقية

في 31 أغسطس/ آب 2021، استضاف الفريق الإفريقي للمشاركة العالمية لأصحاب المصلحة التابع لمؤسسة ICANN ندوة عبر الويب مع مشغلي نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان (ccTLD) الأفارقة في إطار استراتيجيته الرامية إلى المشاركة المنتظمة، لاسيما مع مشغلي نطاقات ccTLD الأفارقة، في عدد من الموضوعات الرئيسية لإبقائهم على اطلاع بأخر المستجدات وأيضاً للحصول على ما لديهم من تعقيبات وآراء. إن مجتمع نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD عبارة عن مجموعة حيوية من أصحاب المصلحة في إفريقيا وفي منظومة أسماء النطاقات DNS؛ ومن ثم ما ينفك التعاون والعمل عن قرب معهم هدفاً أساسياً من أهداف المشاركة لدى ICANN في إفريقيا.

وقد تمت استضافة الاجتماع افتراضياً من خلال برنامج زوم Zoom واستقطب 43 مشاركاً يمثلون قرابة 30 سجلاً من سجلات نطاقات المستوى الأعلى لرمز البلد ccTLD من جميع ربوع إفريقيا. وقد تمت ترجمة ندوة الويب ترجمة فورية إلى اللغة الفرنسية والإنجليزية.

الشراكة مع منظمة نطاق المستوى الأعلى في أفريقيا AfTLD لتعزيز القبول الشامل في أفريقيا

تم تصميم هذا الجهد المشترك بين ICANN ومنظمة نطاق المستوى الأعلى في أفريقيا AfTLD لزيادة الوعي حول تحديات القبول الشامل (UA) في المنطقة، وللمساعدة في بناء القدرة على مواجهة تلك التحديات، وكذلك مساعدة مشغلي نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD وأصحاب المصلحة الآخرين في وضع وتنفيذ أنظمة وسياسات متينة ذات صلة بأسماء النطاقات المدوّلة (IDN) والقبول الشامل UA.

وتضمن برنامج التدريب المشترك ندوات شهرية عبر الويب بدأت في ديسمبر/ كانون الأول 2021. وقد تناولت الجلسات عبر الإنترنت، والتي أجراها خبراء وممارسون بارزون في هذا المجال، مختلف الموضوعات ذات الصلة بالقبول الشامل UA وأسماء النطاقات المدوّلة IDN، واستهدفت كل منها الجماهير الإقليمية المعنية بما في ذلك واضعي السياسات والمسؤولين التقنيين ومدبري نطاقات المستوى الأعلى لرمز البلد ccTLD وأمناء السجلات وموزعيهم والجهات الرقابية المحلية والأعمال التجارية في المنطقة. وقد تم عقد ثلاث سلاسل من الندوات عبر الويب.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في إفريقيا طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
الهدف الاستراتيجي 1: تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS	
الهدف 1.1: تحسين المسؤولية المشتركة عن دعم أمن نظام أسماء النطاقات DNS واستقراره من خلال تعزيز تنسيق نظام أسماء النطاقات DNS بالشراكة مع أصحاب المصلحة المعنيين	
وتعاونت ICANN مع منظمة نطاق المستوى الأعلى في أفريقيا AfTLD لزيادة مستوى الوعي بتحديات القبول الشامل UA في منطقة إفريقيا، والمساعدة في بناء القدرة على مواجهة تلك التحديات، وكذلك مساعدة مشغلي نطاقات المستوى الأعلى	شارك فريق للمشاركة العالمية لأصحاب المصلحة GSE في أفريقيا في عدد من الفعاليات بصفتهم متحدثين وأعضاء فرق خبراء وفي بعض الأحيان بصفتهم رعاة للأنشطة. وقد اشتملت هذه الفعاليات على "اجتماع مجموعة عمل إنترنت إفريقيا المعنى

<p>لرموز البلدان ccTLD وغيرهم من أصحاب المصلحة على وضع وتنفيذ أنظمة وسياسات متينة ذات صلة بأسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA. وتم عقد ثلاث سلاسل تدريبية أثمرت عن تدريب أكثر من 60 مشاركاً على نشر القبول الشامل UA.</p> <p>وفي الوقت ذاته، تم نشر معدات التوجيه متعدد الاتجاهات لخدم الجذر المُدار من قبل ICANN (IMRS) بنجاح في زيمبابوي.</p>	<p>بالجريمة الإلكترونية لرؤساء الوحدات" الثامن إضافة إلى ندوة ICANN عبر الويب بعنوان "الدليل الإرشادي لنشر الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC لنطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD".</p>
<p>الهدف 1.3: تحديد التهديدات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS والحد منها من خلال مشاركة أكبر مع الجهات الموفرة للأجهزة والبرمجيات والخدمات</p>	
<p>سعى استطلاع حول حالة الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC في إفريقيا إلى الحصول على ردود من أي مؤسسة تدير خدمة نظام DNS في المنطقة الإفريقية. وكان الهدف الرئيسي متمثلاً في فهم حالة نشر امتدادات DNSSEC في إفريقيا والمشكلات الرئيسية التي تعيق النشر والاعتماد الأوسع لهذه الامتدادات في إفريقيا.</p> <p>وقد تم تعميم الاستطلاع على نطاق واسع من خلال العديد من قوائم المراسلات البريدية، وشاركت فيه 46 مؤسسة. وكان من بين المشاركين في الاستطلاع نسبة 63 في المائة من مشغلي سجلات نظام أسماء النطاقات DNS.</p>	<p>الهدف الاستراتيجي 2: تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN</p>
<p>الهدف 2.1: تعزيز عملية صنع القرار لأصحاب المصلحة المتعددين من الأدنى فالأعلى في ICANN وضمان إنجاز العمل ووضع السياسات بطريقة فعالة وفي الوقت المناسب</p>	
<p>وقد أظهر استطلاع لأنشطة المشاركة الإفريقية التابعة لمؤسسة ICANN بين يوليو/ تموز 2016 ومارس/ آذار 2022 مستويات الرضا حول الأعمال التي نفذتها مؤسسة ICANN في إفريقيا، كما عمل على جمع الآراء والتعليقات حول النواحي ذات الحاجة إلى مزيد من التطوير والتحسين. وبلغ عدد المشاركين في الاستطلاع 36 وكان المشاركون من 14 دولة في منطقة إفريقيا.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ شاركت إدارة المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة GSE في ICANN في عدد من الفعاليات سواء بصفة متحدثين أو أعضاء فرق خبراء، إضافة إلى رعاية بعض الفعاليات. ⊙ تنظيم جلسة قراءة وعرض للمعلومات في اجتماع ICANN72. ⊙ شاركت في مؤتمر Lawtech الأفريقي لعام 2022.
<p>الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستنيرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتمييزها</p>	
<p>شارك فريق المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة GSE في أفريقيا خلال هذه الفترة في عدد من الفعاليات بصفة متحدثين أو أعضاء فرق خبراء وفي بعض الأحيان بصفة رعاة لبعض الفعاليات. وشملت هذه الفعاليات:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊙ مدرسة حوكمة الإنترنت (SIG) الإفريقية ومنتدى حوكمة الإنترنت (IGF) في غرب أفريقيا لعام 2021 ⊙ تدريب المدربين على حوكمة الإنترنت (FFIG) لعام 2021 (مدرسة حوكمة الإنترنت الإفريقية باللغة الفرنسية) ⊙ الندوة الإفريقية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات – إفريقيا 2021 ⊙ مدرسة حوكمة الإنترنت SIG لنساء أروشا لعام 2021 ⊙ مدرسة حوكمة الإنترنت SIG الكينية ومنتدى حوكمة الإنترنت IGF الكيني ⊙ اجتماع مع المجتمع الإفريقي حول اجتماعات ICANN المستقبلية 	

	<p>⊙ رابطة ورشة عمل الجامعات الإفريقية للشبكة الوطنية للبحث والتعليم (NREN)</p> <p>⊙ منتدى حوكمة الإنترنت في الغرب الإفريقي لعام 2022</p> <p>ما تزال منتديات حوكمة الإنترنت الإقليمية ودون الإقليمية والخاصة بالشباب ومدارس حوكمة الإنترنت هي المبادرات الأساسية في جهودنا الرامية إلى بناء القدرات وتوفير المعلومات بحيث تكون لدينا مشاركة فعالة لأصحاب المصلحة.</p>
<p>الهدف الاستراتيجي 3: تطوير أنظمة المعارف الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية</p>	
<p>الهدف 3.1: تشجيع المنافسة واختيار المستهلك والابتكار في فضاء الإنترنت من خلال زيادة الوعي وتشجيع الجاهزية للقبول الشامل، وتنفيذ أسماء النطاقات المدوّلة IDN، وبروتوكول الإنترنت الإصدار السادس IPv6</p>	
<p>عقدت ICANN ومنظمة نطاق المستوى الأعلى في أفريقيا AfTLD شراكة تهدف إلى تعزيز القبول الشامل في إفريقيا، وبدعم من المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أفريقيا AFRALO. وتم عقد ثلاث سلاسل تدريبية أثمرت عن تدريب أكثر من 60 مشاركًا على نشر القبول الشامل UA.</p>	
<p>الهدف 3.2: تحسين تقييم التقنيات الجديدة وسرعة الاستجابة لها، الأمر الذي يؤثر على أمن أنظمة المعارف الفريدة للإنترنت واستقرارها ومرونتها من خلال زيادة التفاعل مع الأطراف ذات الصلة</p>	
<p>توفير الدعم والمشاركة في بعض منتديات نظام أسماء النطاقات DNS الإقليمية التي كانت تمثل مشروعًا أساسيًا خلال السنة المالية 2022. وقد اشتملت هذه المنتديات على المنتدى الكيني الوطني لنظام أسماء النطاقات DNS، والمنتدى الأفريقي لنظام اسم النطاق DNS لعام 2021، ومنتدى بنين لنظام أسماء النطاقات DNS لعام 2021، ومنتدى جنوب إفريقيا لنظام أسماء النطاقات DNS لعام 2022. وتسهم هذه الفعاليات في أمن واستقرار ومرونة الإنترنت، كما ترفع من مستوى رؤية ووضوح نظام أسماء النطاقات DNS على المستوى الوطني.</p>	
<p>الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالميًا</p>	
<p>الهدف 4.1: تحديد التحديات والفرص العالمية ومعالجتها ضمن اختصاصها من خلال تطوير أنظمة الإنذار المبكر، مثل تقارير التنمية التشريعية والرقابية لمؤسسة ICANN</p>	
	<p>في محاولة تهدف إلى تحقيق الشفافية والروية ومواصلة المشاركة مع الوفود الحكومية، حضر الفريق الإفريقي للمشاركة العالمية لأصحاب المصلحة GSE الاجتماع 63 للمجلس الرئاسي للمعهد الإفريقي المتقدم للاتصالات AFRALTI، وقمة اتصالات كينيا لعام 2022 والمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات للاتحاد الدولي للاتصالات ITU WTDC لعام 2022. وقد وفرت هذه الفعاليات فرصة لمشاركة المنظمات الدولية الحكومية IGO وممثلي الحكومات الحاضرين.</p>
<p>الهدف 4.2: مواصلة بناء تحالفات في منظومة الإنترنت وخارجها لزيادة الوعي والمشاركة مع أصحاب المصلحة العالميين حول مهمة ICANN ووضع السياسات فيها</p>	
<p>عقدت ICANN سلسلة ندوات عبر الويب من أجل نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD الإفريقية، والتي أتاحت الفرصة لمشاركة مختلف المبادرات مثل الإبلاغ عن نشاط انتهاك النطاق DAAR وتوفير معلومات حول المساهمات المالية الطوعية المقدمة من نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD.</p>	

التقرير الإقليمي لآسيا والمحيط الهادئ

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

إطلاق منتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمنطقة دول آسيا والمحيط الهادئ

عُقد المنتدى الافتتاحي لنظام أسماء النطاقات التدشيني لمجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC في الفترة من 30 مارس/آذار إلى 1 أبريل/نيسان 2022. وقد حظيت الفعالية التي عُقدت تحت عنوان "ما وراء التكنولوجيا: ثورة نظام أسماء النطاقات DNS"، بحضور أصحاب مصلحة إقليميين من أجل تبادل المعلومات، ومشاركة وجهات النظر، واستكشاف التعاون في التعامل مع التحديات والفرص القادمة بالنسبة لنظام أسماء النطاقات DNS. وقد حقق المنتدى نجاحًا في أول نسخة له مجتذبًا أكثر من 1000 تسجيل من 84 دولة. وسوف يواصل منتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC انعقاده بصفة سنوية، وسوف يتطور إلى "منصة" تضم جلسات منظمة طوال العام من أجل دعم نقاش وتعاون المجتمع المستدام.

التقدم المحرز في القبول الشامل UA وأسماء النطاقات المدوّلة IDN

حققت منطقة مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC تقدمًا ملحوظًا في جهود التوعية والمشاركة الخاصة بالقبول الشامل (UA) وأسماء النطاقات المدوّلة (IDN). وقد أبدت العديد من الحكومات المحلية دعمها: [الخطة الخمسية رقم 14 في الصين](#) وتشمل هدفًا يتمثل في "تحسين بيئة استخدام أسماء النطاقات الصينية، ومزيد من التعزيز لتعميم واستخدام أسماء النطاقات الصينية"، وأوكلت الحكومة الهندية إلى إحدى اللجان مهمة توجيه الأعمال الخاصة بالقبول الشامل UA على المستوى المحلي. وعلاوة على ذلك، ما تزال مبادرات القبول الشامل UA المحلية في كل من الصين وتايوان والهند تواصل المشاركة مع أصحاب المصلحة الأساسيين، وتجرى فعاليات وتدريبًا فنيًا منتظمًا حول موضوعات أسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA وتدويل عناوين البريد الإلكتروني.

مشاركة خريجي أكاديمية حوكمة الإنترنت في آسيا والمحيط الهادئ APIGA في فعاليات حوكمة الإنترنت

منذ عام 2016، يواصل واحد من أربعة من خريجي أكاديمية حوكمة الإنترنت في آسيا والمحيط الهادئ (APIGA) المشاركة في مختلف منتديات حوكمة الإنترنت على المستوى المحلي والإقليمي وحتى الدولي. وعلى الرغم من إلغاء أكاديمية حوكمة الإنترنت في آسيا والمحيط الهادئ APIGA في عام 2020 بسبب جائحة كوفيد-19، فقد عاد البرنامج مرة أخرى في 2021 في أول إصداراته الافتراضية بالكامل. وقد حظي البرنامج الذي دام لمدة ستة أسابيع بترحاب كبير، حيث حقق الخريجون تقدمًا إلى مرحلة متحدثين في المنتدى الافتتاحي لنظام أسماء النطاقات DNS في مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC وفي العرض المعلوماتي لليابان في اجتماع ICANN72، هذا على سبيل المثال لا الحصر للفعاليات. كما تم تعيين الخريجين من ماليزيا أيضًا في مراكز قيادية في فرع ماليزيا لجمعية الإنترنت، وهو منظومة هيكلية من عموم المجتمع الشامل لعموم المستخدمين في المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ في ICANN.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في منطقة آسيا والمحيط الهادئ طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
الهدف الاستراتيجي 1: تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS	
الهدف 1.1: تحسين المسؤولية المشتركة عن دعم أمن نظام أسماء النطاقات DNS واستقراره من خلال تعزيز تنسيق نظام أسماء النطاقات DNS بالشراكة مع أصحاب المصلحة المعنيين	
<ul style="list-style-type: none">انضمت مؤسسة الهند للإنترنت إلى مشروع مؤشرات جودة تقنيات المعرفة.توقيع مذكرات تفاهم مع الكيانات التالية من أجل تأسيس شراكات فنية:مركز معلومات شبكة الحواسيب بالأكاديمية الصينية للعلوممركز الأبحاث المشتركة لجامعة تسينغوا وشركة Qi Anxin	<ul style="list-style-type: none">رفع مستوى الوعي حول مشروع التبليغ عن نشاط انتهاك النطاقات في ثلاث فعاليات إقليمية.المشاركة في استضافة منتدى مشاركة ICANN الثالث لمجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC ومركز معلومات الشبكة التايوانية TWNIC المختلط، وذلك مع المركز التايواني لمعلومات الشبكة.تحدث أعضاء مجلس إدارة ICANN وفريق عمل مؤسسة ICANN في العديد من الجلسات التي تغطي

<ul style="list-style-type: none"> ⊙ واصلت الشراكة بعد برنامج "تدريب المدربين" الناجح مع مركز تطوير الحوسبة المتقدمة (الهند) عملها لإجراء ورشة عمل حول حل نظام اسم النطاق عبر بروتوكول نقل النص التشعبي الآمن /DNS over HTTPS بروتوكول نظام اسم النطاق على أمن طبقة النقل DNS over TLS. ⊙ الشراكة مع مركز التميز وإنترنت الأشياء IoT والذكاء الاصطناعي AI للرابطة الوطنية الهندية لشركات البرمجيات والخدمات وفي استضافة منافسة مشروع نظام أسماء النطاقات DNS. " وقد تم توجيه المنافسة إلى طلاب الجامعات من أجل تطوير المشروعات البحثية ذات الصلة بنظام أسماء النطاقات DNS. وقد تلقت 26 مقترحًا من مقترحات المشاريع المقدمة من 16 كلية. وتم منح أعلى أربعة فرق إعانات مالية من أجل دعم تطوير مشروعاتهم. 	<p>مختلف الموضوعات مثل أفضل ممارسات وحدات حل مصادقة نظام أسماء النطاقات وبرامج بناء قدرات الشباب.</p>
<p>الهدف 1.2: تعزيز حوكمة عمليات خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS بالتنسيق مع مشغلي خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS</p>	
	<p>رفع مستوى الوعي حيال الموضوعات ذات الصلة بخادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS؛ على سبيل المثال، في مؤتمر بكين للأمن السيبراني في عام 2021، تحدث فريق مؤسسة ICANN عن المعايير للنظر في أنشطة مشغل خادم الجذر الاحتياطية.</p>
<p>الهدف 1.3: تحديد التهديدات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS والحد منها من خلال مشاركة أكبر مع الجهات الموفرة للأجهزة والبرمجيات والخدمات</p>	
<p>تم تنشيط اثنين من معدات التوجيه متعدد الاتجاهات لخوادم الجذر المدارة من قبل ICANN في الصين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊙ أحدهما في شانغها، بمقاطعة هونان بمعرفة مركز معلومات شبكة الإنترنت في الصين (CNNIC) ⊙ الآخر في هايكو، بمقاطعة هاينان، بمعرفة مركز معلومات شبكة الإنترنت في الصين CNNIC 	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ المشاركة في الموضوعات ذات الصلة بأمن نظام أسماء النطاقات DNS في 11 فعالية محلية وإقليمية، إضافة إلى ثلاث فعاليات لمجموعة مشغلي الشبكات (NOG) إضافة إلى عقد أربع جلسات للتدريب الفني في جميع ربوع المنطقة: ● في منتدى ومعرض أعمال رابطة الاتصالات السلكية واللاسلكية لجزر المحيطي الهادي لعام 2022، ألقى رئيس ICANN ومديرها التنفيذي يوران ماري كلمة هامة أكد فيه على ضرورة مواصلة بناء علاقات وطيدة، لا سيما مع موفري الخدمات لضمان أمن واستقرار الإنترنت وقابلية تشغيله بينيًا. ● وفي قمة ووزن Wuzhen لعام 2021، تحدث جون كرين المسؤول الفني الرئيس في ICANN حول الجوانب الفنية التي تسهم في توفير إنترنت آمن ومستقر ومرن. ● وفي منتدى نظام أسماء النطاقات DNS في مجتمع آسيا والمحيط الهادي APAC لعام 2022، تم عقد العديد من الجلسات حول التهديدات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNS والحد منها. ● الشراكة مع المفوضية الماليزية للاتصالات والوسائط المتعددة من أجل إجراء تدريب فني على تهديدات نظام أسماء النطاقات DNS والحد منها لوكالات إنفاذ القانون. ● زيادة الوعي بشأن الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC في أربعة مؤتمرات إقليمية. وإجراء تدريبات على الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC:

	<ul style="list-style-type: none"> ● في مؤتمر مجموعة مشغلي شبكات المحيط الهادئ 29 PacNOG29، أجرت مؤسسة ICANN درسًا تعليميًا حول الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC وشجعت على تنفيذ الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC في جميع نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD في جزر المحيط الهادئ. ● تدريب نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD على الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC لكل من نطاق .lk ونطاق .pg.
الهدف الاستراتيجي 2: تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN	
الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستندرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتنميتها	
<ul style="list-style-type: none"> ● إطلاق جلسات الصين المخصصة، وهي منصة للمناقشات ذات الصلة بالصناعة للمجتمع الصيني. وتم عقد خمس جلسات لمناقشة مجموعة من الموضوعات التي تشمل تطورات الصناعة، والموضوعات الفنية والتأثيرات المحتملة للأنظمة والتشريعات المحلية. ● إطلاق المنتدى الافتتاحي لنظام أسماء النطاقات DNS في مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC. تم استضافة منتدى نظام أسماء النطاقات DNS في مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC لعام 2022 بالتعاون مع شركة MYNIC Berthed. تم عقد ست ندوات عبر الويب قبل الفعالية بداية من سبتمبر/أيلول 2021 إلى مارس/آذار 2022، تمهيدًا لمناقشة أعمق في المنتدى. وتم عقد احتفالية افتتاحية قبل الفعالية بنظام مختلط بين الحضور الشخصي والمشاركة عن بعد في كوالالمبور بماليزيا. 	<ul style="list-style-type: none"> ● عقد خمس ندوات عبر الويب في مساحة مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC، لتغطية موضوعات السياسات، وتحديثات ICANN الإقليمية والعالمية، إضافة إلى عروض اجتماعات ICANN العامة. ● دعم ثلاثة منتديات إقليمية لحكومة الإنترنت (IGF) – المنتدى الإقليمي لحكومة الإنترنت لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ APriGF2021 ومنتدى حوكمة الإنترنت للمحيط الهادئ PacIGF2021 ومنتدى حوكمة الإنترنت لجنوب شرق آسيا SEA-IGF 2021 – إضافة إلى ثمانية منتديات محلية لحكومة الإنترنت. تمت مناقشة مجموعة واسعة من الموضوعات، وشملت التعريف بحكومة الإنترنت (IG)، ودور ICANN الفني، ونموذج أصحاب المصلحة المتعددين، وأسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA. ● بالإضافة إلى دعم سبع فعاليات ومؤتمرات إقليمية ومحلية أخرى حول حوكمة الإنترنت، فضلًا عن ستة منتديات لحكومة الإنترنت للشباب، ومدارس حوكمة الإنترنت (SIG) وفعاليات لبناء قدرات الشباب. ● إجراء أكاديمية حوكمة الإنترنت في آسيا والمحيط الهادئ الافتراضية لأول مرة على الإطلاق. اشتمل برنامج أكاديمية حوكمة الإنترنت في آسيا والمحيط الهادئ APiGA2021 على عناصر جديدة، بما يضمن مشاركة قوية من المشاركين بنظام المشاركة الافتراضية عن بعد. وأكمل 26 شابًا من 14 اقتصادًا لمجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC البرنامج.
الهدف 2.3: دعم وتحسين الانفتاح والشمول والمساءلة والشفافية	
<ul style="list-style-type: none"> ● أبرز الإنجازات: تلقى ساتيش بابو جائزة الدكتور طارق كامل لبناء القدرات لعام 2021 ● قادة مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC: تم تعيين/إعادة انتخاب 21 من أصل 46 من قادة مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC حديثًا في السنة المالية 2022 ● قدم مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC تعليقات عامة على هذه الموضوعات. ومن بين إجمالي التعليقات المقدمة، وصلت إسهامات مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC إلى: <ul style="list-style-type: none"> ● 75% حول مقترح قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر RZ-LGR لنصو ميانمار. 	

<ul style="list-style-type: none"> ● 62% حول قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر RZ-LGR-5. ● 50% حول مقترح قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر RZ-LGR للنص الياباني. ● 50% حول نصوص يونيكود الإضافية من أجل دعم أسماء النطاقات المدوّلة IDN. ● 22% حول مقترح قواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر للنص اللاتيني. ● 15% حول الإجراءات الموحّدة لتسوية نزاعات أسماء النطاقات UDRP. 	
<p>الهدف الاستراتيجي 3: تطوير أنظمة المعرفات الفريدة بالتنسيق والتعاون مع الأطراف المعنية للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية</p>	
<p>الهدف 3.1: تشجيع الجاهزية للقبول الشامل (UA)، وتنفيذ أسماء النطاقات المدوّلة IDN وبروتوكول IPv6</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ● دعم أنشطة المبادرات المحلية للقبول الشامل UA في كل من الصين وتايوان والهند. ● المشاركة مع الحكومة المحلية في موضوعات أسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA وتدويل عناوين البريد الإلكتروني EAI. ● دعم المجموعة التوجيهية للقبول الشامل UA مع تقديم التوعية لمجتمع ICANN (على سبيل المثال، تصميم استطلاع للمستخدمين النهائيين مستند إلى الهندية من أجل جمع بيانات حول أسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA من المجتمع الهندي). ● بالإضافة إلى ذلك، تم تحقيق ما يلي: <ul style="list-style-type: none"> ● تم نشر ورقة بيضاء بالتعاون مع رابطة نطاق المستوى الأعلى لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ APTLD حول دور نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD في تحقيق القبول الشامل UA، وجاء ذلك بعد سلسلة من التدريبات على برنامج تدريب القبول الشامل UA في مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC. ● المشاركة مع مختلف أصحاب المصلحة من أجل توفير الدعم تجاه تحقيق جاهزية القبول الشامل UA (على سبيل المثال إجراء استطلاعات مع السجلات وأمناء السجلات من أجل تحليل الفجوات الحالية في أنظمتهم، ووضع الخطوات التالية). ● العملية المعجّلة لوضع السياسات EPDP لأسماء النطاقات المدوّلة IDN للمنظمة الداعمة للأسماء العامة: وتشمل مشاركة مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC رئيس ونائب رئيس عملية وضع السياسات المعجّلة، وستة من ضمن 16 عضوًا في مجموعة العمل، إضافة إلى ثمانية من أصل 13 مشاركًا. ● وقد أسهم فريق أسماء النطاقات المدوّلة IDN لمجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC في "تقرير التقدم المحرز في أسماء النطاقات المدوّلة IDN السنوي الأول". ● يضم الإصدار الخامس لقواعد إنشاء العلامات لمنطقة الجذر إجمالي 26 نصًا جديدًا، 19 منها من منطقة مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC. 	<ul style="list-style-type: none"> ● نظم فريق مؤسسة ICANN جلسات أو تحدث حول موضوعات أسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA وتدويل عناوين البريد الإلكتروني EAI في تسع فعاليات محلية وإقليمية، وأجرى تدريبًا فنيًا واحدًا على الجاهزية للقبول الشامل UA. وتشمل أبرز النقاط ما يلي: <ul style="list-style-type: none"> ● في واشنطن 2021، تحدث فريق عمل مؤسسة ICANN في جلسة "القبول الشامل – أساس الإنترنت متعدد اللغات والشامل"، والتي اجتذبت أكثر من ألف مشاهدة بعد الجلسة. ● في SEA-IGF2021، أجرى فريق عمل مؤسسة ICANN ورشة عمل تحت عنوان "القبول الشامل لأسماء النطاقات وعناوين البريد الإلكتروني لتحقيق إنترنت أكثر شمولًا وتنوعًا من الناحية اللغوية". ● المساعدة في تنظيم جلسة للقبول الشامل UA في رابطة نطاق المستوى الأعلى لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ APTLD81، بما في ذلك متحدثين من مختلف نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD في مجتمع آسيا والمحيط الهادئ APAC (وهي .in و .cn و .th و .la).

الهدف 3.2: تحسين تقييم التقنيات الجديدة وسرعة الاستجابة لها، الأمر الذي يؤثر على أمن أنظمة المعرفات الفريدة للإنترنت...	
المشاركة في حوار إقليمي حول التقنيات الجديدة وتأثيرها المحتمل على نظام أسماء النطاقات DNS في أربع فعاليات محلية وإقليمية. وفي منتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمجتمع آسيا والمحيط الهادي APAC لعام 2022، تناولت المناقشات موضوعات هامة مثل مستقبل نظام أسماء النطاقات DNS والتأثيرات المحتملة للتقنيات الناشئة.	
الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN المتمثلة في ضمان إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالمياً	
الهدف 4.1: ...مزيد من التطوير لأنظمة الإنذار المبكر، مثل تقارير التنمية التشريعية والرقابية لمؤسسة ICANN	
<ul style="list-style-type: none"> ⊙ المشاركة مع أصحاب المصلحة الأساسيين في القوانين والتشريعات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ● قانون حماية المعلومات الشخصية في الصين: نشرت مؤسسة ICANN مدونة تعلن فيها النقاط الأساسية للأطراف الصينية المتعاقدة وشجعت على مناقشات المجتمع في إحدى جلسات مساحة الصين. ● توجيهات قانون تقنية المعلومات الهندي لعام 2000 (CERT-IN) بموجب القسم الفرعي (6) من القسم 70B: الاشتراك مع المجتمع في جلسة "التحديثات حول التطورات الجيوسياسية والتشريعية والرقابية". ⊙ المساهمة في تقرير التركيز على الدول لمؤسسة ICANN بخصوص مبادرات السياسات والقوانين ذات الصلة بالإنترنت في الصين. ⊙ اكتشاف ثمانية لوائح أو تشريعات جديدة أو منقحة قد يكون لها تأثيرات محتملة على ICANN. 	
الهدف 4.2: مواصلة بناء تحالفات مع منظومة الإنترنت في المنطقة وخارجها لزيادة الوعي والمشاركة مع أصحاب المصلحة العالميين فيما يخص مهمة ICANN ووضع السياسات فيها	
<ul style="list-style-type: none"> ⊙ المساهمة في مقالة مقدمة إلى مجلة Voice&Data الهندية حول دور ICANN في حماية الإنترنت العالمي الموحد. ⊙ قاد رئيس ICANN ومديرها التنفيذي يوران ماربي اجتماعاً ثنائياً مع ممثل اليابان لدى اللجنة الاستشارية الحكومية GAC، مقدماً معلومات حول دور ICANN فيما يتعلق بالمحتوى المتاح على الإنترنت والقرصنة. 	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ رفع مستوى الوعي حيال أنظمة المعرفات الفريدة ودور ICANN في منظومة الإنترنت في 16 فرصة للحدث محلياً وإقليمياً. وتشمل أبرز النقاط ما يلي: <ul style="list-style-type: none"> ● في منتدى حوكمة الإنترنت للمحيط الهادي PaclIGF2021 وفي رابطة نطاق المستوى الأعلى لمنطقة آسيا والمحيط الهادي APTLD80، تحدث رئيس ICANN ومديرها التنفيذي يوران ماربي حول دور ICANN الفني في جلسة تحت عنوان "أهمية الشراكات الفعالة الدولية والإقليمية في دعم النزعة الإقليمية للمحيط الهادي واستراتيجية 2050 لقارة المحيط الهادي الزرقاء". ● وفي مبادرة تحديات السلام السيبراني العالمي الإصدار 3.0، أكد مارتن بوتزمان رئيس مجلس إدارة ICANN على ضرورة أن يتناول نموذج أصحاب المصلحة المتعددين التهديدات التي يواجهها تحقيق إنترنت منفتح وأمن ومرن.

التقرير الإقليمي الأوروبي

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

منتدى السياسات ICANN74: العودة إلى الاجتماعات المختلطة بين الحضور المباشر والمشاركة عن بعد
تعاون أعضاء الفريق في جميع أنحاء أوروبا وخارجها من أجل دعم أول اجتماعات ICANN العامة بمكون الحضور الشخصي منذ عام 2019، وذلك قبل انتشار جائحة كوفيد-19. فقد انضم قرابة 900 مشارك بالحضور الشخصي إلى ما يزيد عن 900 مشارك عبر الإنترنت، بما يمثل 101 دولة في 105 جلسات. وقد وفد نصف الحضور تقريباً من منطقة أوروبا. وأثبتت لاهاي بهولندا أنها مكان رائع ومناسب لهذه الفعالية المفصلة.

المشاركة في المملكة المتحدة: تجديد التركيز على إحدى الجهات الفعالة العالمية
تدعم المملكة المتحدة، التي تعد رائداً في مجال دعم حوكمة الإنترنت بنظام أصحاب المصلحة المتعددين، مجتمع ICANN المتنوع والنشط، إضافة إلى العديد من موظفي ICANN ذوي المهارة. وفي عصر ما بعد انسحاب المملكة المتحدة من الاتحاد الأوروبي، أكدت المملكة المتحدة على رأي عالمي في المسائل الفنية ومسائل السياسة ذات الصلة بالإنترنت. وقد أفضت زيارات رئيس ICANN ومديرها التنفيذي في نوفمبر/ تشرين الثاني 2021 وفي فبراير/ شباط 2022 عن زخم ودعم للمشاركة الأعمق والأوسع، والمصممة لإعادة إنعاش مشاركة ICANN ورفعها لمستوى الوعي فيما بين جميع فئات أصحاب المصلحة الكائنين في المملكة المتحدة.

استخدام المشاركة عبر الإنترنت من أجل توسيع نطاق انتشار ICANN: الدروس المستفادة من الجائحة
حتى مع تلاشي الاجتماعات ذات الصلة بالجائحة وقيود السفر من المشهد الأوروبي، فقد واصلت ICANN تحقيق الاستفادة القصوى من الندوات على الويب دون الإقليمية وأنشأت حديثاً قوائم مراسلات إلكترونية مستندة إلى اللغات المحلية من أجل توسيع دائرة الوعي لديها بما يتجاوز أعضاء المجتمعات الاعتيادية المخصصين. فقد استقطبت جلسات التدريب الفني عبر الإنترنت و"جمعيات أصحاب المصلحة" الإقليمية أكبر عدد من الحضور. فقد كانت دول الشمال الأوروبي ووسط أوروبا ودول البلطيق والدول المتحدثين باللغة الألمانية هي المناطق الأكثر إقبالاً على الحضور. كما حظيت الندوات عبر الويب التي عقدت حول المقترحات التشريعية في الاتحاد الأوروبي (EU) بحضور جيد.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في أوروبا طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
	الهدف الاستراتيجي 1: تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS.
	الهدف 1.1: تحسين المسؤولية المشتركة عن دعم أمن نظام أسماء النطاقات DNS واستقراره من خلال تعزيز تنسيق نظام أسماء النطاقات DNS بالشراكة مع أصحاب المصلحة المعنيين.

	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ تجديد اتفاقية سجل aero. والتفاوض على اتفاقية سجل post. وكلا السجلين كائنين في أوروبا. ⊙ برنامج الجامعة: تقديم محاضرة افتراضية لبرنامج القانون والابتكار الرقمي والاستدامة في الجامعة الإيطالية للأعمال حول ICANN وهيكل الحوكمة الخاص بها، ودورها في حوكمة الإنترنت ودور نظام أسماء النطاقات DNS في الإنترنت. ⊙ ورشة عمل رقمية في فرنسا وبلجيكا: تقديم عرض حول نظام أسماء النطاقات في المائدة المستديرة "ورشة عمل المستقبل الرقمي" ومنتدى بروكسل للاتصالات السلكية واللاسلكية والإعلام.
<p>الهدف 1.2: تعزيز حوكمة عمليات خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS بالتنسيق مع مشغلي خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS.</p>	
	<p>ندوة عبر الويب حول خوادم الجذر: عقد ندوة عبر الويب ضمت مشغلي خوادم الجذر الكائنين في أوروبا من أجل تفسير وشرح وظيفة ومرونة النظام في إبلاغ المشاركين بخصوص الاجتماعات ثلاثية الأطراف في الاتحاد الأوروبي ذات الصلة بتوجيهات أمن الشبكات والمعلومات (NIS2). تقديم برنامج مماثل إلى المسؤولين في حكومة المملكة المتحدة.</p>
<p>الهدف 1.3: تحديد التهديدات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNS والحد منها من خلال مشاركة أكبر مع الجهات الموفرة للأجهزة والبرمجيات والخدمات.</p>	
<p>المشاركة المتنامية في الإبلاغ عن نشاط انتهاك النطاق DAAR مع إضافة نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD من كل من البرتغال وفنلندا.</p>	
<p>الهدف 1.4: زيادة متانة خدمات توقيع مفتاح منطقة جذر نظام أسماء النطاقات DNS وخدمات توزيعه وعملياته.</p>	
	<p>فعالية أصحاب مفاتيح التوقيع في دول الشمال الأوروبي: رفع مستوى الوعي بالدور الهام الذي تلعبه مراسيم بدء مفتاح الدخول في حماية البنية التحتية الأساسية للإنترنت من خلال إشراك أصحاب مفاتيح التوقيع الثلاثة في دول الشمال الأوروبي في ندوة عبر الويب لمنطقة دول الشمال.</p>
<p>الهدف الاستراتيجي 2: تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN</p>	
<p>الهدف 2.1: تعزيز عملية صنع القرار لأصحاب المصلحة المتعددين من الأدنى فالأعلى في ICANN وضمان إنجاز العمل ووضع السياسات بطريقة فعالة وفي الوقت المناسب.</p>	
<p>دعم تنظيم الموائد المستديرة الإقليمية للمنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا.</p>	<p>مشاركة العديد من أصحاب المصلحة في حوار حول حوكمة الإنترنت في منتدى حوكمة الإنترنت الفرنسي وطرح فرص من أجل المشاركة النشطة في ICANN.</p>
<p>الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستنيرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتنميتها.</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ تنظيم أيام القياس للإنترنت في جمهورية التشيك بالتعاون مع مركز تنسيق الشبكات الأوروبية لبروتوكول الإنترنت RIPE NCC Réseaux IP Européens ومركز معلومات الشبكة التشيكي (.cz). ⊙ إشراك مجتمع دول الشمال الأوروبي في الموضوعات ذات الصلة بـ ICANN، وذلك بتوفير معلومات حول وجهات النظر الخاصة بموضوع تجزئة الإنترنت مع ندوة عبر الويب بعنوان "تجزئة الإنترنت؟ وجهات النظر الفنية والسياسية".

	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ سلسلة تدريبات ICANN: وسط أوروبا ودول البلطيق: نظرة عامة موجزة حول تاريخ خادم الجذر ⊙ ندوة عبر الويب حول انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS للمجتمعات المتحدثة بالألمانية ⊙ عقد محاضرات لطلاب القانون في جامعة لودز لاطلاعهم على معلومات حول ماهية ICANN، والطريقة التي تعمل بها، والمشكلات التي تواجهها ICANN. ⊙ المشاركة في مجموعة المستوى الرفيع لمفوضية الاتحاد الأوروبي المعنية باجتماعات حوكمة الإنترنت. ⊙ دعم اجتماع رابطة نطاقات المستوى الأعلى الجغرافية مع تحديث حول سياسات ICANN الحالية. ⊙ المساهمة في عمليات حوكمة الإنترنت IG العالمية والإقليمية مثل المجموعة الاستشارية لأصحاب المصلحة المتعددين في منتدى حوكمة الإنترنت IGF، ورابطة دعم منتدى حوكمة الإنترنت IGF، ومنتديات حوكمة الإنترنت الوطنية والإقليمية ودون الإقليمية وللشباب.
<p>الهدف الاستراتيجي 3: تطوير أنظمة المعارف الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية</p>	
<p>الهدف 3.1: تشجيع المنافسة واختيار المستهلك والابتكار في فضاء الإنترنت من خلال زيادة الوعي وتشجيع الجاهزية للقبول الشامل، وتنفيذ أسماء النطاقات المدوّلة (IDN)، وبروتوكول الإنترنت الإصدار السادس IPv6</p>	<p>توقيع مذكرة تفاهم مع السجل الأوروبي لنطاقات الإنترنت EURid من أجل تعزيز أسماء النطاقات المدوّلة IDN.</p>
<p>الهدف 3.4: دعم التطور المستمر لأنظمة المعارف الفريدة للإنترنت بجولة جديدة من نطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLD) التي يتم تمويلها وإدارتها وتقييم مخاطرها بمسؤولية وتتوافق مع عمليات ICANN</p>	<p>تصميم واختبار منصة اتصالات لمشاركة شركات الأعمال الأوروبية في ICANN بتركيز على جلسات نطاقات gTLD.</p>
<p>الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالميًا</p>	
<p>الهدف 4.1: تحديد التحديات والفرص العالمية ومعالجتها ضمن اختصاصها من خلال تطوير أنظمة الإنذار المبكر، مثل تقارير التنمية التشريعية والرقابية لمؤسسة ICANN</p>	<p>المشاركة في حوار لأصحاب المصلحة حول ورشة عمل "صندوق أدوات الاتحاد الأوروبي ضد التزييف" بخصوص أسماء النطاقات.</p> <p>المشاركة في المشاورات الإقليمية الافتراضية لمشروع Chatham House and the EU Cyber Direct لمشاركة وجهات النظر والرؤى حول تطوير اتفاقية دولية جديدة بخصوص الجريمة الإلكترونية، وذلك بموجب قرار الجمعية العمومية للأمم المتحدة رقم 247/74.</p> <p>المشاركة مع مؤسسات الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء في مقترحات السياسات الرقمية التي تؤثر على نظام أسماء النطاقات DNS.</p> <p>الاجتماع مع السلطات التنافسية في المملكة المتحدة من أجل مناقشة مبادرات تشريعات الإنترنت.</p>
<p>الهدف 4.2: مواصلة بناء تحالفات في منظومة الإنترنت وخارجها لزيادة الوعي والمشاركة مع أصحاب المصلحة العالميين حول مهمة ICANN ووضع السياسات فيها</p>	<p>حضور المدير التنفيذي في أوروبا:</p> <p>⊙ المشاركة في المؤتمر العالمي للجوالات لعام 2022 وعقد إجمالي 14 اجتماعًا ثنائيًا مع الحكومات والصناعة.</p>

	<ul style="list-style-type: none">④ المشاركة في المجلس الألماني بخصوص المائدة المستديرة للعلاقات الأجنبية حول حوكمة الإنترنت.④ المشاركة في المنتدى الفني المستقبلي في لندن من أجل تداول القضايا وتوفير التعليقات والآراء في اجتماع وزراء الرقمنة لدول مجموعة السبع.④ رعاية وتنظيم جلسة حول تجزئة الإنترنت والسيادة الرقمية في الحوار الأوروبي حول حوكمة الإنترنت EuroDIG لعام 2022.
--	---

التقرير الإقليمي لأوروبا الشرقية وآسيا الوسطى

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

المشاركة التقنية في آسيا الوسطى

تحقق دول آسيا الوسطى تطورًا سريعًا في البيئة الرقمية كما أنها تولي اهتمامًا كبيرًا باستقرار وأمن ومرونة بنيتها التحتية. وفي سبيل تحقيق هذه الحاجة، دأبت ICANN على عقد سلسلة من ورش العمل والندوات عبر الويب ومناقشات العمل المكثفة حول معدات التوجيه متعدد الاتجاهات لخوادم الجذر المدارة من قبل ICANN الجديدة IMRS والامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC ومؤشرات جودة تقنية المعرفات، إضافة إلى برنامج الإبلاغ عن أنشطة انتهاك النطاقات (DAAR). وقد أتاحت جلسات التدريب هذه لمجتمع نظام أسماء النطاقات DNS الحصول على معلومات حول أفضل الممارسات واتخاذ خطوات رئيسية نحو تحقيق إنترنت مستقر وأمن.

المشاركة الأكاديمية ورفع مستوى الوعي بنموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN

كان رفع مستوى الوعي بخصوص نموذج ICANN لأصحاب المصلحة المتعددين دائمًا جزءًا هامًا في مهمة ICANN ورسالتها. فقد ساعدت المشاركة مع المجتمع الأكاديمي في الوصول إلى طلاب الجامعات الإقليمية ومدارس حوكمة الإنترنت وإعطاء محاضرات حول مهمة ICANN، وأساسيات نظام أسماء النطاقات DNS، ونموذج أصحاب المصلحة المتعددين في حوكمة الإنترنت. وهذا يضمن لنا رؤية ICANN ووضوحها بين مجموعات أصحاب المصلحة الأوسع، ويساعد في جلب الوافدين إلى ICANN، كما يقوي من مستوى الوعي بمبادئ حوكمة الإنترنت.

تعديل استراتيجية مشاركة ICANN في عالم سريع التغير

مع تزايد التغييرات السريعة التي تطرأ على الموقف الجيوسياسي في أوروبا الشرقية وآسيا الوسطى، باتت من الأهمية القصوى بمكان أن نراقب ونتعقب جميع التغييرات في مبادرات التشريع والقوانين المحلية التي قد يكون لها تأثير على مهمة ICANN. فقد ساعدت الندوات عبر الويب والمناقشات المفتوحة حول السياسات بخصوص أحدث ما في مجال قوانين الإنترنت على فهم المزيد حول أحدث الاتجاهات والتطورات من أجل إجراء التعديل الفعال لوضع السياسات وأنشطة المشاركة والأنشطة الفنية في البيئة المتغيرة.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في أوروبا الشرقية وآسيا الوسطى طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
الهدف الاستراتيجي 1: تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS	
الهدف 1.1: تحسين المسؤولية المشتركة عن دعم أمن نظام أسماء النطاقات DNS واستقراره من خلال تعزيز تنسيق نظام أسماء النطاقات DNS بالمشاركة مع أصحاب المصلحة المعنيين	
	<ul style="list-style-type: none">التدريب على الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC واعتمادها لنطاق المستوى الأعلى لرمز البلد ..uzمراسم الدخول للامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC ومؤتمر مخصص لها.تم تحويل نطاق المستوى الأعلى لرمز البلد الخاص بروسيا البيضاء (.by) من شركة Reliable Software, Ltd إلى Belarusian Cloud Technologies LLC.قدمت مؤسسة ICANN محاضرة افتراضية لجامعة ولاية سان بطرسبرغ حول ICANN ونموذج أصحاب المصلحة المتعددين في التعامل مع حوكمة الإنترنت.
الهدف 1.2: تعزيز حوكمة عمليات خادم جذر أسماء النطاقات DNS بالتنسيق مع مشغلي خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS	

	<p>كانت الندوة عبر الويب التدريبية حول عمليات خوادم الجذر منعقدة مع اختصاصي مركز تنسيق الشبكات الأوروبية لبروتوكول الإنترنت RIPE NCC Réseaux IP Européens حول عناصر البنية التحتية الأساسية للإنترنت قد كشفت عن أهمية الحصول على معدات التوجيه متعدد الاتجاهات للجذر إضافة إلى اتصال بروتوكول الإنترنت الإصدار السادس IPv6. وعُقدت الندوة عبر الويب لمجتمع نظام أسماء النطاقات في أوزبكستان.</p>
<p>الهدف الاستراتيجي 2: تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN</p>	
<p>الهدف 2.1: تعزيز عملية صنع القرار لأصحاب المصلحة المتعددين من الأدنى فالأعلى في ICANN وضمان إنجاز العمل ووضع السياسات بطريقة فعالة وفي الوقت المناسب</p>	
	<p>مشاركة العديد من أصحاب المصلحة في حوار حول حوكمة الإنترنت في منتدى حوكمة الإنترنت الأرميني وطرح فرص من أجل المشاركة النشطة في ICANN.</p>
<p>الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستنيرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتنميتها</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ تنظيم أيام قياس الإنترنت في أرمينيا وجورجيا بالتعاون مع مركز تنسيق الشبكات الأوروبية لبروتوكول الإنترنت RIPE NCC Réseaux IP Européens. ⊙ عقد محاضرات في المدرسة الصيفية لحوكمة الإنترنت في روسيا للاطلاع على معلومات حول ماهية ICANN، والطريقة التي تعمل بها، والمشكلات التي تواجهها ICANN.
<p>الهدف 3.4: دعم التطور المستمر لأنظمة المعرفات الفريدة للإنترنت بجولة جديدة من نطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLD) يتم تمويلها وإدارتها وتقييم مخاطرها بمسئولية وتكون متوافقة مع عمليات ICANN</p>	
	<p>المشاركة مع مشغلي نظام أسماء النطاقات DNS الإقليميين من خلال تصميم واختبار منصة اتصالات لمشاركة شركات الأعمال في ICANN مع التركيز على جلسات نطاقات المستوى الأعلى العامة gTLD.</p>
<p>الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالميًا</p>	
<p>الهدف 4.1: تحديد التحديات والفرص العالمية ومعالجتها ضمن اختصاصها من خلال تطوير أنظمة الإنذار المبكر، مثل تقارير التنمية التشريعية والرقابية لمؤسسة ICANN</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ مساعدة مؤسسة ICANN على الرد على رسالة مقدمة من أوكرانيا تطالب بإزالة أو تعطيل البنية التحتية للإنترنت الكائنة في روسيا. ⊙ سن "إعفاء المشتركين في أوكرانيا والمنطقة المحيطة" بموجب القسم 3.7.5.1 من اتفاقية اعتماد أمناء السجلات لسنة 2013.

التقرير الإقليمي لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

أسبوع أسماء النطاقات لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

عقد فريق المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة (GSE) للولايات المتحدة ومنطقة الكاريبي (LAC) اجتماعًا افتراضيًا في الفترة من 26-28 أبريل/نيسان 2022، وأسبوع أسماء نطاقات أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي لعام 2022، بالشراكة مع جمعية نطاق المستوى الأعلى لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي ((LACTLD)، وسجل عناوين الإنترنت لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي ((LACNIC)، وجمعية الإنترنت ((ISOC)، وسجل المصلحة العامة ((PIR). وكان الهدف الرئيس للفعالية مرتكزًا حول "صياغة مستقبل آمن ومرن لنظام أسماء النطاقات DNS".

وشارك فيه أكثر من أربع مائة شخص. وكان من ضمن المتحدثين أعضاء من فريق ICANN التنفيذي مثل سالي كوسترتون، النائب الأول لرئيس المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة، وأعضاء من مجلس إدارة ICANN إضافة إلى دوائر الصناعة وسياسات الإنترنت والخبراء والمتخصصين على المستوى الفني والدولي والإقليمي.

تعزيز المشاركة الفنية في أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

أكمل فريق المشاركة الفنية في ICANN بالتعاون مع فريق أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي للمشاركة العالمية لأصحاب المصلحة المتعددين أكثر من 30 جلسة لبناء القدرات، وكانت المشاركة فيها متاحة للجميع في كامل أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LAC. وقد شملت هذه الفعاليات على سبيل المثال لا الحصر، ورش عمل وجلسات تدريب وندوات عبر الويب وبرامج تعليمية وإلقاء كلمات حول موضوعات مثل نظام أسماء النطاقات DNS والامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC والقبول الشامل UA وبروتوكول الوصول إلى بيانات التسجيل (RDAP) ونظام WHOIS.

الجولات الترويجية الافتراضية لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

الجولات الترويجية الافتراضية لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي عبارة عن مبادرة توعية تهدف إلى جذب مشاركين ومؤسسات جديدة إلى نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN من مختلف القطاعات من أجل شغل فجوات المشاركة، ورفع مستوى الوعي وتوفير تنمية للقدرات فيما يخص موضوعات نظام أسماء النطاقات DNS الرئيسية في ربوع المنطقة. وخلال السنة المالية 2022، تم تدريب 123 مشاركًا من منطقة الكاريبي وأمريكا الوسطى.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
	الهدف الاستراتيجي 1: تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS
	الهدف 1.1: تحسين المسؤولية المشتركة عن دعم أمن نظام أسماء النطاقات DNS واستقراره من خلال تعزيز تنسيق نظام أسماء النطاقات DNS بالشراكة مع أصحاب المصلحة المعنيين
	<ul style="list-style-type: none">⊙ بالشراكة مع الرابطة الوطنية للجامعات ومعاهد التعليم العالي في المكسيك، عقدت ICANN ثمانية تدريبات فنية: "تطور نظام أسماء النطاقات DNS، من نظام WHOIS إلى بروتوكول الوصول إلى بيانات التسجيل RDAP" و"ICANN101" و"الأمن السيبراني: انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS الجزء 1 والجزء 2، الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات "DNSSEC"، ونظام أسماء النطاقات: شبكة Anycast ومحتوى Hyperlocal".⊙ ICANN في اجتماعات سجل عناوين الإنترنت لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LACNIC خلال منتدى المركز القومي للإنترنت في لاو LANIC 36 ومجموعة مشغلي شبكات أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LACNOG 2021، قدمت ICANN درسًا تعليميًا عمليًا وعمليًا حول أمن توجيه مسار البيانات.⊙ وخلال اجتماع سجل عناوين الإنترنت لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LACNIC 37، قدمت ICANN محاضرة تعليمية حول التناظر والاتصال.

	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ خلال "اجتماع مسيرة سجل عناوين الإنترنت لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LACNIC في بليز"، قدمت ICANN ورشة عمل عملية حول نظام أسماء النطاقات DNS والامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC. ⊙ وقدمت ICANN جلسات فنية لبناء القدرات مع موفري خدمة الإنترنت (ISP) ورابطات موفري خدمة الإنترنت في منطقة أمريكا اللاتينية والكاريبي، بما في ذلك شركة CABASE الأرجنتينية، وشركة CANTO في منطقة الكاريبي، وشركة NAP الكولومبية، وشركة ENTEL البوليفية حول التحقق من صحة الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC. ⊙ أما في منطقة الكاريبي، فقد تم عقد جلسات لبناء القدرات الفنية في مجموعة مشغلي الشبكة الكاريبية CARIBNOG 23 وفي Car PIF7 (منتدى التناظر الكاريبي)، وفي الرابطة الكاريبية لمشغلي الاتصالات الوطنية CANTO 2021، وفي المؤتمر السنوي 36، وفي المنتدى الكاريبي للسلامة العامة لعام 2021. ⊙ جلسة ICANN في مدرسة الجنوب لحوكمة الإنترنت حول نظام أسماء النطاقات DNS والامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC وبروتوكول الوصول إلى بيانات التسجيل RDAP. ⊙ جلسة ICANN في المدرسة الأرجنتينية لحوكمة الإنترنت حول نظام أسماء النطاقات DNS ونظام WHOIS وبروتوكول الوصول إلى بيانات التسجيل RDAP. ⊙ ورشة عمل عملية وعملية ل المركز البرازيلي لمعلومات الشبكة NIC.br حول الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC ومحتوى Hyperlocal. ⊙ جلسة بناء قدرات تم تنظيمها بالتعاون مع جمعية نطاقات المستوى الأعلى لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LACTLD بخصوص البروتوكولات والملفات من أجل أمن نظام أسماء النطاقات DNS.
<p align="center">الهدف الاستراتيجي 2: تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN</p>	
<p>الهدف 2.1: تعزيز عملية صنع القرار لأصحاب المصلحة المتعددين من الأدنى فالأعلى في ICANN وضمان إنجاز العمل ووضع السياسات بطريقة فعالة وفي الوقت المناسب</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ جلستان لبناء القدرات مع جامعة ويست إنديز وجامعة كومونولث كاريبيان حول ICANN101. ⊙ جلسة ICANN في مدرسة الجنوب لحوكمة الإنترنت حول ICANN 101. ⊙ ندوة عبر الويب لبناء القدرات للمنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي LACRALO لإحاطة المجتمع بمستجدات النقاش الدائر حول الاستعداد لجولة جديدة من نطاقات .gTLD.
<p align="center">الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستنيرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتنميتها</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ عقد جلستين مخصصة لمنطقة أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي خلال اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73 لتغطية موضوعا السياسة وآخر المستجدات الإقليمية. ⊙ تم عقد جلستي مطالعات لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي لكل من اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73. ⊙ انعقدت نودتان عبر الويب للجنة الاستشارية الحكومية GAC منأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LAC لإحاطة ممثلي أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LAC في اللجنة الاستشارية الحكومية GAC بأحر مستجدات الموضوعات والمناقشات قبل اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73. ⊙ تم عقد عرضين ترويجيين لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي إحداهما لمنطقة أمريكا الوسطى والأخرى لمنطقة الكاريبي. وتستهدف فعاليات التوعية هذه الوافدين الجدد وترمي إلى جلب مشاركين جدد في منظومة ICANN. ⊙ تم عقد ندوة عبر الويب لبناء القدرات من جزأين لمجتمع المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي LACRALO حول "كيف يمكننا جعل نظام أسماء النطاقات أكثر مرونة وأمانًا؟" ⊙ دعم اثنتين من الفعاليات الإقليمية الكاريبية: أسبوع تقنية المعلومات والاتصالات لاتحاد الاتصالات الكاريبي CTU ICT لعام 2021 وأيضًا الجمعية العمومية السنوية 38 للرابطة الكاريبية لمشغلي الاتصالات الوطنية CANTO.
<p align="center">الهدف الاستراتيجي 3: تطوير أنظمة المعارف الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية</p>	
<p>الهدف 3.2: تحسين تقييم التقنيات الجديدة وسرعة الاستجابة لها، الأمر الذي يؤثر على أمن أنظمة المعارف الفريدة للإنترنت واستقرارها ومرونتها من خلال زيادة التفاعل مع الأطراف ذات الصلة</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ على مدار ثلاثة أيام عقد فريق أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي للمشاركة العالمية لأصحاب المصلحة المتعددين LAC GSE في ICANN أسبوع أسماء نطاقات أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي LAC الافتراضي لعام 2022. وكان الهدف الرئيس للفعالية مرتكزًا حول "صياغة مستقبل نظام أسماء النطاقات آمن ومرن" وحظيت بأكثر من 400 مشارك فريد.

	<p>⊙ جلسة حول القبول الشامل UA لمركز الدراسات المتطورة المعني بقدرات التنمية Centro de Estudios Avanzados en Banda Ancha para el Desarrollo.</p> <p>⊙ جلسة أخرى حول القبول الشامل UA عقدت من أجل الرابطة الوطنية للجامعات والتعليم العالي في المكسيك.</p>
	<p>الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالمياً</p>
	<p>الهدف 4.2: مواصلة بناء تحالفات في منظومة الإنترنت وخارجها لزيادة الوعي والمشاركة مع أصحاب المصلحة العالميين حول مهمة ICANN ووضع السياسات فيها</p>
	<p>⊙ دعم منتدى حوكمة الإنترنت الكاريبي CIGF17 والمشاركة فيه.</p> <p>⊙ المشاركة خلال الاجتماع الأول للجنة الاستشارية الدائمة للمفوضية الأميركية للاتصالات التابعة لمنظمة الولايات الأميركية CITEC CCP لضمان اتساق المواقف الإقليمية مع أهداف وغايات ICANN.</p>

التقرير الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

منتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمنطقة الشرق الأوسط 2022

انعقدت النسخة الثامنة لمنتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمنطقة الشرق الأوسط افتراضياً عن بعد في الفترة من 16-18 أبريل /نيسان 2022. وقد تناولت الفعالية التي عقدت على مدار ثلاثة أيام الموضوعات الفنية وموضوعات الأعمال والموضوعات القانونية واجتذبت أكثر من 200 مشارك من جميع أنحاء المنطقة وخارجها.

وَأُثْمِرَت المناقشات الذاخرة عن بعض النتائج والفوائد الأساسية. فما تزال المنطقة تحظى بإمكانيات وفرص هائلة. حيث وفرت جائزة كوفيد-19 دفعة نحو تطور أكبر في التواصل عن بعد، وما يزال هذا العمل جارياً وبشكل أساسي فيما بين نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD.

وقد شهد المنتدى إطلاق موقع الويب الجديد لمنتدى نظام أسماء النطاقات DNS لمنطقة الشرق الأوسط. ويمكن الاطلاع على المحتوى المرتبط بالمنتدى عبر الإنترنت على الرابط <https://mednsf.org/>.

الوصول إلى جماهير جديدة

على الرغم من استمرار جائزة كوفيد-19، نجح فريق منطقة الشرق الأوسط للمشاركة العالمية لأصحاب المصلحة المتعددين Middle East GSE في ICANN في الاشتراك مع جماهير جديدة من المنطقة.

وفي المملكة العربية السعودية، أثمرت مشاركة أصحاب المصلحة المستمرة عن عمليات تعاون مثمرة خلال هذه السنة المالية. ومن الجدير بالملاحظة، أن ICANN نظمت العديد من ورش العمل والندوات عبر الويب الفنية حول مختلف الموضوعات ذات الصلة بنظام أسماء النطاقات DNS. وقد عملت ICANN أيضاً عن قرب مع مركز الإنترنت في وزارة الاتصالات والإعلام السعودية حول جوانب التعاون.

وفي باكستان، نجحت مؤسسة ICANN في العمل مع شركة Gemnet Enterprise Solutions، أدمو فري خدمة الإنترنت، وذلك لتمكين وإتاحة التحقق من صحة الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC على شبكتها. وما جعل هذا ممكناً هو اهتمام مزود خدمة الإنترنت الشديد بزيادة مرونة ومتانة الشبكة.

وفي الصومال، كان حضور ICANN قوياً في فعالية مجموعات مشغلي شبكات الصومال (SOMNOG) لعام 2021. قدمت ICANN أول ورشة عمل فنية عملية للمجتمع الفني المحلي حول عمليات نظام أسماء النطاقات DNS في هذه الفعالية، بالإضافة إلى عروض توضيحية أخرى.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في منطقة الشرق الأوسط طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
الهدف الاستراتيجي 1: تعزيز أمن نظام أسماء النطاقات DNS ونظام خادم الجذر لنظام أسماء النطاقات DNS	
الهدف 1.1: تحسين المسؤولية المشتركة عن دعم أمن نظام أسماء النطاقات DNS واستقراره من خلال تعزيز تنسيق نظام أسماء النطاقات DNS بالشراكة مع أصحاب المصلحة المعنيين	
تنظيم اجتماعات هاتفية مع 10 مشغلين مختلفين للشبكات حول التحقق من صحة الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC. وبدأ العمل في نهاية المطاف مع أربعة منهم من أجل تمكين التحقق من صحة الامتدادات	تنظيم ورشة عمل عملية حول عمليات نظام أسماء النطاقات DNS وورشة عمل عملية أخرى حول الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC للمجتمع الفني السعودي.

<p>الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC على شبكات كل منهم.</p> <ul style="list-style-type: none"> تشجيع الدخول للامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC من خلال اثنين من نطاقات المستوى الأعلى لرمز البلد ccTLD. 	<ul style="list-style-type: none"> تنظيم ورشة عمل عملية حول عمليات نظام أسماء النطاقات للمجتمع الفني الصومالي خلال فعالية مجموعات مشغلي شبكات الصومال SOMNOG لعام 2021. إلقاء كلمة في جامعة الشرق الأوسط الفنية حول نظام أسماء النطاقات DNS وأهميته. تنظيم ندوة عبر الويب موضوعية حول التحقق من صحة الامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC. تنظيم ندوة عبر الويب للمجتمع الفني الباكستاني حول عمليات نظام أسماء النطاقات DNS، والتحديات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS، والامتدادات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNSSEC. تنظيم عرض توضيحي حول مبادرة تبادل المعرفة وإنشاء قواعد لأمن اسم النطاق (KINDNS) خلال منتدى نظام أسماء النطاقات لمنطقة الشرق الأوسط Middle East DNS السنوي لعام 2022.
<p>الهدف 1.2: تعزيز حوكمة عمليات خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS بالتنسيق مع مشغلي خادم جذر نظام أسماء النطاقات DNS</p>	
<ul style="list-style-type: none"> تنسيق تركيب خادمي جذر مدارين من قبل ICANN IMRS في أربيل بالعراق. وهذه هي أول معدات توجيه متعدد الاتجاهات لخوادم الجذر المدارة من قبل ICANN في البلاد. التنسيق حاليًا في نشر وتشغيل أربعة من معدات التوجيه متعدد الاتجاهات لخوادم الجذر المدارة من قبل ICANN، واحد في المغرب، وواحد في ليبيا واثنان في المملكة العربية السعودية. 	
<p>الهدف 1.3: تحديد التهديدات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS والحد منها من خلال مشاركة أكبر مع الجهات الموفرة للأجهزة والبرمجيات والخدمات</p>	
<p>تعزيز الإبلاغ عن نشاط انتهاك النطاق DAAR فيما بين سبعة من نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان ccTLD.</p>	<ul style="list-style-type: none"> إلقاء كلمة حول التهديدات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS للطلاب الدارسين للأمن السيبراني في جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية في المملكة العربية السعودية. إلقاء كلمة حول التهديدات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS للمحامين مع أنقرة للقراصنة القانونيين "Ankara Legal Hackers". تنفيذ ورشة عمل حول التهديدات الأمنية على نظام أسماء النطاقات DNS خلال المؤتمر الدولي الخامس للجمعية العربية لعلوم الأدلة الجنائية والطب الشرعي. تنظيم مناقشة خبراء حول التهديدات الأمنية لنظام أسماء النطاقات DNS خلال المنتدى السنوي لنظام أسماء النطاقات لمنطقة الشرق الأوسط Middle East DNS لعام 2022.
<p>الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستنيرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتنميتها</p>	
<p>تنظيم تدريب عام لـ ICANN من أجل أصحاب المصلحة من باكستان. وقد تناول القسم الأول من التدريب، المسار الأساسي، موضوعات حول ICANN والمنظمات الداعمة واللجان الاستشارية في ICANN. أما المسار الثاني، المسار المتقدم، فقد تم تخصيصه على اهتمامات الحضور (الجانب الفني وأسماء النطاقات المدوّلة IDN والقبول الشامل UA).</p>	<ul style="list-style-type: none"> تنظيم جلسات مخصصة لمنطقة الشرق الأوسط خلال اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73. تنظيم جلسة مطالعة للشرق الأوسط لكل من اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73 العموميين. تنظيم مدرسة حوكمة الإنترنت في منطقة الشرق الأوسط والدول المجاورة السنوية في الفترة 4-8 يوليو/تموز 2021.

<p>الهدف الاستراتيجي 3: تطوير أنظمة المعرفات الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية</p>	
<p>الهدف 3.1: تشجيع المنافسة واختيار المستهلك والابتكار في فضاء الإنترنت من خلال زيادة الوعي وتشجيع الجاهزية للقبول الشامل، وتنفيذ أسماء النطاقات المدوّلة IDN، وبروتوكول الإنترنت الإصدار السادس IPv6</p>	
<p>تنظيم المنتدى الثامن لنظام أسماء النطاقات لمنطقة الشرق الأوسط في الفترة من 16-18 مايو/أيار 2022.</p> <p>تنظيم ندوات عبر الويب حول القبول الشامل UA للمجتمعات في كل من المملكة العربية السعودية وتونس والعراق.</p>	<p>المشاركة بمقالات لمجلات المنظمة العربية لتكنولوجيا الاتصال والمعلومات.</p>
<p>الهدف 3.2: تحسين تقييم التقنيات الجديدة وسرعة الاستجابة لها، الأمر الذي يؤثر على أمن أنظمة المعرفات الفريدة للإنترنت واستقرارها ومرونتها من خلال زيادة التفاعل مع الأطراف ذات الصلة</p>	
<p>تعميم منشورات كتبها مكتب المدير الفني المسؤول في ICANN واللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار SSAC.</p> <p>تعميم منشورات كتبها فريق المشاركة الحكومية في ICANN.</p>	
<p>الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالمياً</p>	
<p>الهدف 4.1: تحديد التحديات والفرص العالمية ومعالجتها ضمن اختصاصها من خلال تطوير أنظمة الإنذار المبكر، مثل تقارير التنمية التشريعية والرقابية لمؤسسة ICANN</p>	
<p>تنظيم عرض توضيحي حول تشريعات خصوصية وحماية البيانات في مجلس التعاون الخليجي خلال منتدى نظام أسماء النطاقات لمنطقة الشرق الأوسط Middle East DNS 2022.</p> <p>تنظيم جلسة تحت عنوان "الحفاظ على إنترنت عالمي واحد ومنفرد" خلال المنتدى العربي لحوكمة الإنترنت IGF لعام 2021.</p>	<p>المشاركة مع العديد من أصحاب المصلحة الإقليميين من أجل الاطلاع على آخر مستجدات القوانين واللوائح الجديدة ذات الصلة بمهمة ICANN، وتقديم التقارير حولها داخلياً.</p>
<p>الهدف 4.2: مواصلة بناء تحالفات في منظومة الإنترنت وخارجها لزيادة الوعي والمشاركة مع أصحاب المصلحة العالميين حول مهمة ICANN ووضع السياسات فيها</p>	

التقرير الإقليمي لأمريكا الشمالية

أبرز الأحداث على المستوى الإقليمي

التعريف بالجلسات المخصصة لأمريكا الشمالية

تماشيًا مع الأهداف المحددة في خطة المشاركة الإقليمية لأمريكا الشمالية، قدمت المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة لأمريكا الشمالية أول جلسة مخصصة على الإطلاق لمنطقة أمريكا الشمالية (NA). وجرى عقد الجلسة المخصصة لأمريكا الشمالية الافتتاحية خلال اجتماع ICANN72، أعلن خلاله فريق العمل خطة المشاركة الجديدة لأمريكا الشمالية وسلط الضوء على الموضوعات ذات الأهمية بالنسبة للمنطقة. كما عقدت جلسة ثانية لمساحة أمريكا الشمالية في اجتماع ICANN73. وكانت الجلسة بمثابة محفل لتوفير تحديثات تطورات سياسات ICANN إلى المجتمع، ولكن الأهم من ذلك أنها وفرت محفلًا لأصحاب المصلحة من أمريكا الشمالية من أجل مناقشة الموضوعات الإقليمية ذات الأهمية.

فعالية افتراضية حول القانون الكندي للسلامة على الإنترنت

استضافت المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة GSE، ضمن سلسلة الفعاليات الافتراضية لأمريكا الشمالية، فعالية حول آخر التطورات المتعلقة بالتشريعات المطروحة أمام البرلمان الكندي والتي قد يكون لها تأثير على مهمة ICANN. وقد تم عقد الفعالية بالشراكة مع جمعية الإنترنت، وبرز فيها متحدثون من كلتا المؤسستين، إضافة إلى هيئة تسجيل الإنترنت الكندية، ونطاق ca. ومشغلي الشبكات التنافسية في كندا.

سلسلة تدريبات القبول الشامل UA مع المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية NARALO عقد فريق المشاركة العالمية لأصحاب المصلحة لأمريكا الشمالية NA GSE شراكة مع المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية (NARALO) والمجموعة التوجيهية للقبول الشامل (UASG) من أجل استضافة سلسلة تدريبات على القبول الشامل UA لمنطقة أمريكا الشمالية. وقد سلطت السلسلة الضوء على أهمية القبول الشامل UA للجماهير الجديدة. وقد وفرت السلسلة فرصة لأكثر من 200 متدرب على معرفة الكثير حول الجوانب الفنية للقبول الشامل UA لأسماء النطاقات الجديدة، بما في ذلك أسماء النطاقات المدوّلة. كما وفرت سبيلًا للمتدربين من أجل المشاركة أكثر مع المجموعة التوجيهية للقبول الشامل UASG ومواصلة تعزيز وتقوية القبول الشامل UA داخل منظماتهم ومجتمعاتهم.

الأحداث والمشروعات

تضم هذه القائمة فعاليات ومشروعات مؤسسة ICANN في أمريكا الشمالية طوال السنة المالية 2022، وهي منظمة حسب طريقة تعزيز الأنشطة لأهداف وغايات ICANN الاستراتيجية.

المشاريع	الأحداث
الهدف الاستراتيجي 2: تحسين فاعلية حوكمة نموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN	
الهدف 2.1: تعزيز عملية صنع القرار لأصحاب المصلحة المتعددين من الأدنى فالأعلى في ICANN وضمان إنجاز العمل ووضع السياسات بطريقة فعالة وفي الوقت المناسب	
	طرح مساحة أمريكا الشمالية وعقد جلسات لمساحة أمريكا الشمالية خلال اجتماع ICANN72 واجتماع ICANN73. وتهدف المساحة إلى إنشاء مسار ومحفل لمناقشة المشكلات ذات الصلة بالنسبة للمجتمع.
الهدف 2.2: دعم المشاركة النشيطة والمستنيرة والفعالة لأصحاب المصلحة وتنميتها	
	① عقد ندوات عبر الويب تغطي سلسلة واسعة من الموضوعات التي تشمل: ② ندواتان عبر الويب حول التطورات التشريعية والرقابية حول العالم، إضافة إلى آخر التطورات من الأمم المتحدة والاتحاد الدولي للاتصالات.

	<ul style="list-style-type: none"> ● ندوة عبر الويب لمراجعة برامج الوافدين الجدد في ICANN وتعزيز مشاركة الوافدين الجدد لصياغة مستقبل الإنترنت. ○ إلقاء محاضرات في سبع جامعات حول نموذج ICANN لأصحاب المصلحة المتعددين وصناعة السياسات في ICANN. وقد اشتمل ذلك على فرصتين لرئيس ICANN ومديرها التنفيذي يوران ماربي لاستضافته بصفة متحدث. ○ التحدث في قمة اتصال السكان الأصليين بجمعية الإنترنت ISOC لعام 2021 إضافة إلى مجموعة مشغلي شبكات أميركا الشمالية (NANOG) رقم 85. ○ المشاركة في اللجنة التوجيهية للعديد من الفعاليات الإقليمية للأطراف الأخرى، بما في ذلك منتدى حوكمة الإنترنت للولايات المتحدة الأمريكية IGF-USA ومنتدى حوكمة الإنترنت IGF الكندي
<p>الهدف الاستراتيجي 3: تطوير أنظمة المعارف الفريدة بالتنسيق مع الأطراف المعنية والتعاون معها للاستمرار في تلبية احتياجات قاعدة مستخدمي الإنترنت العالمية</p>	
<p>الهدف 3.1: تشجيع المنافسة واختيار المستهلك والابتكار في فضاء الإنترنت من خلال زيادة الوعي وتشجيع الجاهزية للقبول الشامل، وتنفيذ أسماء النطاقات المدوّلة IDN، وبروتوكول الإنترنت الإصدار السادس IPv6</p>	
<p>الشراكة مع المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية NARALO والمجموعة التوجيهية للقبول الشامل UASG من أجل توفير سلاسل تدريبية على القبول الشامل لأسماء النطاقات. وقد شارك أكثر من 200 متدرب في سلسلة تدريبية مكونة من أربعة أجزاء تسلط الضوء على مختلف الجوانب الفنية ذات الصلة بالقبول الشامل UA لأسماء النطاقات.</p>	
<p>الهدف الاستراتيجي 4: معالجة القضايا الجيوسياسية التي تؤثر على مهمة ICANN لضمان وجود إنترنت واحد قابل للتشغيل المتبادل عالمياً</p>	
<p>الهدف 4.1: تحديد التحديات والفرص العالمية ومعالجتها ضمن اختصاصها من خلال تطوير أنظمة الإنذار المبكر، مثل تقارير التنمية التشريعية والرقابية لمؤسسة ICANN</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ○ تنظيم جلسة إحاطة مع أصحاب المصلحة في أمريكا الشمالية من أجل مناقشة المقترحات التشريعية ذات الصلة بالإنترنت في كندا. ○ مراقبة العديد من فعاليات الغير التي تناقش موضوعات ربما تمس مهمة ICANN، بما في ذلك المناقشات الحكومية حول خصوصية البيانات ونظام WHOIS.
<p>الهدف 4.2: مواصلة بناء تحالفات في منظومة الإنترنت وخارجها لزيادة الوعي والمشاركة مع أصحاب المصلحة العالميين حول مهمة ICANN ووضع السياسات فيها</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ○ عقد العديد من جلسات الإحاطة مع ممثلي اللجنة الاستشارية الحكومية (GAC) لتقديم وعرض المستجدات بالإضافة إلى الاستماع إلى تحديثات حول المشكلات التي يعملون عليها. ○ عقد العديد من الاجتماعات الخاصة مع أصحاب المصلحة الإقليميين من أجل مناقشة التطورات التي تؤثر على المنظومة وعقد شراكة في الفعاليات من أجل تقديم تحديثات.

تقرير الشفافية

1 يوليو/ تموز 2021 – 30 يونيو/ حزيران 2022

تقرير الشفافية

الشفافية أمر أساسي لنجاح نموذج صنع القرار لأصحاب المصلحة المتعددين. تعد شفافية العمليات والمصالح والوصول إلى المعلومات أمراً ضرورياً لأصحاب المصلحة للتعاون وتحقيق توافق الآراء بشكل فعال في أنشطة صنع السياسات.

لقد تم تضمين مبادئ الشفافية في جميع أنحاء منظومة ICANN. حيث يعمل مجلس إدارة ICANN والمجتمع والمنظمة بشكل مستمر لتحسين الشفافية وجهود المساءلة. وفي إطار هذا الهدف، أصدر فريق مراجعة مساءلة وشفافية ICANN الثاني (ATRT2) [التوصية 9.4](#) حول وضع مؤشرات الشفافية وإعداد التقارير في التقرير السنوي.

يغطي هذا القسم الأنشطة الداعمة لهذه التوصية.

مؤشرات الشفافية

طلبات عملية سياسة الكشف عن المعلومات الوثائقية DIDP ومعاملة الطلبات المقدمة
تهدف سياسة الكشف عن معلومات ICANN الوثائقية (DIDP) إلى ضمان أن تكون المعلومات الموجودة بالمستندات ذات الصلة بأنشطة ICANN التشغيلية والتي هي في حوزة ووصاية وتحكم ICANN متاحة للجمهور العام ما لم يتوفر سبب يدفعهم للحفاظ على سرية هذه المعلومات. يوفر هذا المعيار معلومات عن حجم طلبات DIDP التي تلقتها مؤسسة ICANN كل ربع سنة والإجراءات المتخذة بخصوص تلك الطلبات.

تتوفر الطلبات المقدمة بموجب سياسة الكشف عن المعلومات الوثائقية DIDP وردود ICANN على [صفحة DIDP](#).

طلبات وردود DIDP للعام المالي 2022

العالم المالي 2022، الربع الرابع	العالم المالي 2022، الربع الثالث	العالم المالي 2022، الربع الثاني	العالم المالي 2022، الربع الأول	
0	1	1	0	عدد الطلبات المستلمة والمكتملة
0	0	1	0	عدد المرات التي تم فيها استيفاء متطلبات وقت الاستجابة

نشر جداول الأعمال والقرارات والتقارير الأولية والمحاضر الخاصة واجتماعات مجلس الإدارة
تتشرط لوائح ICANN نشر إشعارات وجدول أعمال اجتماعات مجلس الإدارة والقرارات المعتمدة من قبل مجلس الإدارة والتقارير الأولية والمحاضر.

وتتشرط اللوائح نشر إشعار اجتماع مجلس الإدارة وجدول الأعمال (إلى الحد المعروف) قبل سبعة أيام على الأقل من كل اجتماع للمجلس (أو في وقت مبكر قدر الإمكان).

وتتشرط اللوائح أيضاً نشر القرارات التي يتبناها مجلس الإدارة بعد يومي عمل من اجتماعات مجلس الإدارة، والتقارير الأولية بعد سبعة أيام عمل من اجتماعاته. يجب نشر محضر اجتماع مجلس الإدارة بعد يوم عمل واحد من اعتماده من قبل مجلس الإدارة.

وقد يتم إخفاء جزء من هذه الوثائق اتباعاً لسياقات النشر الخاصة بمنظمة ICANN. ولتعزيز الشفافية، تنشر ICANN فئات الأسباب التي تقف خلف موجبات الإخفاء وعدم الإفشاء.

نشر مواد مجلس الإدارة في العام المالي 2022

العام المالي الربع، 2022 الرابع	العام المالي الربع، 2022 الثالث	العام المالي الربع، 2022 الثاني	العام المالي الربع، 2022 الأول	
4	4	5	5	عدد الاجتماعات
4	4	5	5	القرارات التي تم نشرها في الوقت المحدد
4	4	5	5	التقارير الأولية التي تم نشرها في الوقت المحدد
4	4	5	5	تم نشر المحاضر في الوقت المحدد
3	4	5	5	مواد إحاطة مجلس الإدارة التي نشرت في الوقت المحدد

اقرأ المزيد حول الممارسات المتبعة لنشر مواد مجلس إدارة ICANN.

النسبة المئوية لمواد إحاطات مجلس الإدارة المنقحة إلى غير المنقحة التي تم إصدارها للجمهور في يونيو/ حزيران 2010، بدأت منظمة ICANN بنشر مواد إحاطة مجلس الإدارة على الإنترنت. وهذه هي المواد التي تخص اتخاذ قرارات مجلس الإدارة استعداداً لكل اجتماع من اجتماعات المجلس. تتكون مواد إحاطة مجلس الإدارة من أوراق مجلس الإدارة والمواد المرجعية للمجلس، أو "الملاحق" كما هو مشار إليه في اجتماعات مجلس الإدارة السابقة. ويتم نشرها في نفس الوقت وفق ما تفرضه اللوائح. تلتزم منظمة ICANN بتوجيهات نشر مواد إحاطات مجلس الإدارة ("التوجيهات")، التي تصف ممارسات منظمة ICANN في جعل هذه المستندات متاحة. وتناقش الإرشادات أسس إخفاء المعلومات التي تعتمد عليها منظمة ICANN، والمبادئ التوجيهية التي تتبعها المنظمة عند مراجعة مواد إحاطة مجلس الإدارة للنشر، وكذلك النواحي (التي تتماشى مع سياسة DIDP) حيث تقوم منظمة ICANN بإخفاء معلومات من مواد إحاطة مجلس الإدارة. وعند تنقيح المعلومات من مواد إحاطة مجلس الإدارة، تستخدم منظمة ICANN مجموعة قياسية من ضوابط التنقيح لدى مجلس الإدارة لضمان الشفافية فيما يتعلق بأسس التنقيح. وتتضمن وثيقة التوجيهات مخططاً يحدد كل الضوابط المعتمدة ووصفاً للغرض الخاص بكل من هذه الضوابط وفيما لو كانت المعلومات التي تم إخفاؤها تخضع للمراجعة لأجل الكشف عنها في المستقبل. في ديسمبر/ كانون الأول 2019، بدأت منظمة ICANN بنشر سجل التنقيح لتعزيز الشفافية في إعداد التقارير حول الغرض من الإخفاء والتنقيح لمواد مجلس الإدارة وما إذا كان التنقيح سيخضع للمراجعة في المستقبل لغرض الإفصاح.

يوضح الجدول التالي نسبة وثنائى مواد إحاطة مجلس الإدارة المخفية والمشفرة مقارنة بالوثائق المنشورة في العام المالي 2022.

مواد صنع القرار في مجلس الإدارة المنشور منها والمنقح

1618	عدد الصفحات المنشورة
92.6%	نسبة الصفحات المنشورة
119.75	عدد الصفحات المنقحة
7.4%	النسبة المئوية للصفحات المنقحة

عدد وطبيعة المسائل التي قرر مجلس الإدارة أنه ينبغي التعامل معها بسرية في العام المالي 2022، كانت هناك أربع جلسات تنفيذية سرية، ولكن كان هناك منشور عام حول القرارات الصادرة عن الجلسات. وقد وافق مجلس الإدارة أيضاً على حجب معلومات معينة من القرارات وفقاً للقسم 3.5 (ب) من اللوائح 22 مرة.

علمًا بأن أسس تحديد وتعيين السرية منصوص عليها في [القسم 3.5 \(ب\)](#) من لوائح ICANN.

"الخط الساخن المجهول" للموظفين ونشاط الإبلاغ عن المخالفات الأخرى

يتلقى جميع موظفي منظمة ICANN كل عام نسخة من سياسة وإجراءات الخط الساخن المجهول ويقرون بفهمهم لكيفية استخدام هذا المورد.

تلقي الخط الساخن المجهول للموظفين بلاغاً واحداً في العام المالي 2022. وتابعت لجنة الخط الساخن البلاغ وحلت المسألة مباشرة مع الشخص الذي قدم البلاغ. لم يكن هناك حاجة إلى مزيد من الإجراءات.

تحسين شفافية ICANN

من منطلق إدراك أن الشفافية موضوع واسع ومتطور، فإنها تظل موضوعاً للمناقشة المستمرة والعمل من قبل مجلس إدارة ومنظمة ICANN والمجتمع.

مسار العمل 2 لمجموعة العمل المجتمعية حول تعزيز مساءلة ICANN

نتج عن مسار العمل 2 (WS2) لمجموعة العمل المجتمعية المعنية بتعزيز مساءلة ICANN (CCWG-المساءلة) توصيات وتوجيهات تنفيذ تتعلق بالشفافية في عدة مجالات، بما في ذلك:

- ⊙ تعديلات لتحسين سياسة الكشف عن المعلومات الوثائقية DIDP لمنظمة ICANN.
- ⊙ تحسينات على التوثيق والإبلاغ عن تفاعلات منظمة ICANN مع الحكومات.
- ⊙ شفافية عملية اتخاذ القرارات الخاصة بمجلس الإدارة.
- ⊙ تحسينات على الخط الساخن المجهول التابع لمنظمة ICANN.

كان مسار العمل 2 (WS2) أولوية في العام المالي 2022 وسيظل كذلك في العام المالي 2023.

لتحسين الشفافية وتعزيز الاتصالات فيما يتعلق بحالة تنفيذ مسار العمل 2، أنشأت منظمة ICANN [صفحة تنفيذ مركزية لمسار العمل 2](#) ضمن [الصفحة السابقة المخصصة لعمل مجموعة العمل المجتمعية المعنية بالمساءلة](#). وتضم الصفحة روابط تؤدي إلى [تنفيذ منظمة ICANN لهذا المسار](#)، و[تنفيذ المجتمع](#) أيضاً إلى أنشطة مسار العمل 2 [لمجموعة التنسيق المجتمعية](#) بالإضافة إلى التحديثات المعلنة مع فريق تنفيذ مسار العمل الثاني (WS2-IT). يحتوي هذا القسم على مخططات وجداول تبيين وبشكل أفضل تقدم التنفيذ، ويكمل [صفحات منظمة ICANN الخاصة بتنفيذ WS2](#).

المراجعة الثالثة للمساءلة والشفافية

اختتم فريق المراجعة الثالثة للمساءلة والشفافية (ATRT3) عمله، وأصدر [التقرير النهائي](#) في يونيو/حزيران 2020. وقام مجلس الإدارة [باتخاذ إجراء](#) بشأن توصيات فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة في 30 نوفمبر/تشرين الثاني 2020 ووافق على خمس توصيات واردة في التقرير النهائي.

في [تقييمه](#) لفاعلية تنفيذ منظمة ICANN لتوصية فريق المراجعة الثانية للشفافية والمساءلة رقم 9.4 بشأن "وضع مجموعة كاملة من البيانات الإحصائية التي سيتم نشرها سنوياً مع كل تقرير سنوي للعام المالي"، أشار فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة إلى أن هذه التوصية قد استوفت متطلبات تنفيذها. كما أشار فريق ATRT3 إلى أنه يعتبر التوصية قد تم تنفيذها.

نشر المعلومات المتعلقة بالمراجعة

تنشر منظمة ICANN معلومات شاملة متعلقة بالمراجعة لإعلام وإحاطة المجتمع بما في ذلك:

- ⊙ تفاصيل متاحة وشفافة عن عمل فرق المراجعة وفرق عمل المراجعة.
- ⊙ صحائف الوقائع لنشر التقدم المحرز في المراجعات النوعية الخاصة.

- ⊙ **تقرير سنوي حول تنفيذ المراجعات** يوثق المساءلة والشفافية في جميع عمليات مراجعة ICANN للمراجعات النوعية التي تفرضها اللوائح. كما أنه يشير إلى حالة تنفيذ ICANN للتوصيات الواردة في التقارير النهائية الصادرة عن فرق المراجعة والمقدمة إلى مجلس إدارة ICANN.
- ⊙ أرشيفات مراسلات القوائم البريدية لفريق المراجعة وتسجيلات الجلسات العامة وجلسات القيادة والنصوص المدونة لها.

مبادرة شفافية المعلومات

على مدار تاريخ ICANN، قام مجلس الإدارة والمجتمع والمنظمة بإصدار وتجميع الآلاف من أجزاء المحتوى غير المنظم المنتشرة عبر 38 موقعاً عاماً مختلفاً. يواصل هذا المحتوى نموه بنسبة تصل إلى 30 بالمائة كل عام. وتعرض المنظمة حاليًا هذا المحتوى من خلال العديد من المنصات غير المرتبطة بتقنيات أساسية مختلفة غير قابلة للتطوير وقد تكون عرضة للهجوم ولم تعد مناسبة أو مستوفية للغرض منها.

- الهدف من مبادرة شفافية المعلومات (ITI) هو معالجة هذه المسائل من خلال الأهداف التالية:
- ⊙ إنشاء عملية تشغيلية متكاملة مستمرة للتحكم بالمحتوى العام لمؤسسة ICANN والحفاظ عليه وتنظيمه وتأمينه.
- ⊙ تنفيذ هذه الحوكمة من خلال نظام جديد لإدارة الوثائق (DMS)، وهو أساس حوكمة المحتوى على مستوى منظومة ICANN برمتها.
- ⊙ عرض هذا المحتوى من خلال نظام جديد لإدارة المحتوى (CMS)، والذي سيكون بمثابة العمود الفقري لخصائص الويب الخارجية لمنظمة ICANN.
- ⊙ تمكين تجربة المستخدم متعددة اللغات (بلغات الأمم المتحدة الست) مع وضع هدف الالتزام **بمعايير إمكانية الوصول للبيانات** وبالمستوى **AA لاتحاد شبكة الويب العالمية W3C**.
- ⊙ ترقية وإنشاء منظومة بمنصات تقنية جديدة تلبي الاحتياجات المستقبلية ولا علاقة لها بمعلومات المحتوى.

تقوم المنظمة ببناء ودمج ومكاملة البنى التحتية التقنية الجديدة من الألف إلى الياء. فالجهود المبذولة لدمج منصتين جديتين (نظام جديد لإدارة الوثائق DMS ونظام جديد لإدارة المحتوى CMS) وفق جدول زمني محدد لنشر بيانات المحتوى باللغة الإنجليزية وترجماته للغات الأخرى وتصميم بنية معلوماتية وتحويل المحتوى غير المنظم إلى محتوى منظم وجعل هذا الأساس الجديد قابلاً للتوسع في مواقع منظومتنا، تتطلب قدرًا كبيرًا من العمل.

- أحرزت منظمة ICANN في العام المالي 2022 تقدمًا في مبادرة شفافية المعلومات ITI في العديد من المجالات الرئيسية التي تعزز تجربة المستخدم. من بين النتائج الرئيسية ما يلي:
- ⊙ تخطيط محسن وتجربة مستخدم لإجراءات التعليق العام وعمليات الإرسال والملفات التي توفر نماذج إرسال إرشادية وتنبيهات اشترك في البريد الإلكتروني يمكن إدارتها من قبل مستخدمين فرديين.
- ⊙ وصول أسهل إلى محتوى المشاركة الحكومية باستخدام البحث بالكلمات المفتاحية داخل المنشورات والمحتويات الأخرى وفلاتر التاريخ وتنبيهات الاشترك بالبريد الإلكتروني عند نشر محتوى جديد.
- ⊙ توفر صفحات وظائف ICANN الجديدة شهادات الموظفين والصور والملفات الشخصية وتفسيرات المنافع ونظرة عامة على ثقافة العمل والتنوع والمساواة والشمولية في منظمة ICANN.

تقرير التنوع

1 يوليو/ تموز 2021 – 30 يونيو/ حزيران 2022

تقرير التنوع

ICANN والتنوع

تلتزم ICANN بتعزيز ودعم التنوع الاجتماعي والمشاركة الشاملة والواسعة النطاق. يقدم هذا الملخص نظرة موجزة على عمل المجتمع الحالي بشأن التنوع، ويسلط الضوء على برامج الوافدين الجدد المصممة لتعزيز التنوع في مجتمع ICANN، ويقدم لمحة عن التنوع في منظمة ICANN (المنظمة) وفي اجتماعات ICANN العامة.

العمل المجتمعي على التنوع

في الوقت الحالي، لا تقوم مجموعات المجتمع بجمع بيانات محددة حول التنوع. سيتطور هذا العمل بمرور الوقت حيث تقوم [مجموعة التنسيق المجتمعية \(CCG\)](#) بمناقشات حول [توصيات](#) مسار العمل 2 (WS2) لمجموعة العمل المجتمعية المعنية بالمساءلة بشأن التنوع.

تناقش CCG وضع تعريفات موحدة لعناصر التنوع السبعة التي حددتها المجموعة الفرعية للتنوع من مسار العمل 2 (WS2): التمثيل الجغرافي أو الإقليمي واللغة والجنس والعمر والإعاقة الجسدية والمهارات المتنوعة ومجموعة أصحاب المصلحة أو الدائرة.

بالإضافة إلى ذلك، تم إطلاق استبيان حول تنوع القيادة في يونيو/حزيران 2022؛ وقد تم إنشاؤه استجابةً إلى [طلب موازنة إضافية](#) من قبل [المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا](#) لتصميم دراسة حول التنوع في سياق توصيات مسار العمل WS2.

التنوع والمساواة والشمولية داخل منظمة ICANN

تسعى منظمة ICANN جاهدة لخلق بيئة عمل إيجابية حيث يتم تقدير واحترام الجميع. تلتزم منظمة ICANN بتقديم مجموعة من التدرجات المتنوعة والشاملة، بالإضافة إلى لجان للاحتفال بالأصوات المتنوعة وقنوات الاتصال لتعزيز المشاركة الشاملة للخبرات والسياسات والفرص العادلة للتقدم والتنمية. يشكل الموظفون الذين يُعرفون بأنهم من الإناث ما يزيد قليلاً عن نصف منظمة ICANN، وقد تم إحراز تقدم في زيادة التنوع بين الجنسين على المستوى التنفيذي منذ العام المالي 2017.

تنوع النوع الاجتماعي (الجنس): منظمة ICANN

أنثى	ذكر	
52.9%	47.1%	منظمة ICANN - يوليو/تموز 2017
52.4%	47.6%	منظمة ICANN - ديسمبر/كانون الأول 2021
28.6%	71.4%	المدراء التنفيذيون في ICANN - يوليو/تموز 2017
41.7%	58.3%	المدراء التنفيذيون في ICANN - ديسمبر/كانون الأول 2021

اعتبارًا من 31 ديسمبر/كانون الأول 2021، كان مقر غالبية الموظفين في أمريكا الشمالية (75 في المائة)، يليهم 10 في المائة في أوروبا، و7 في المائة في آسيا والمحيط الهادئ، و6 في المائة في الشرق الأوسط وأفريقيا، و2 في المائة في أمريكا اللاتينية وأمريكا ومنطقة الكاريبي.

كان التوزيع العمري مستقرًا في منظمة ICANN على مدار السنوات الأربع الماضية، حيث بلغ متوسط عمر الموظفين حوالي 45 عامًا ويمثلون نقطة الوسط النموذجية لمعظم التخصصات المهنية.

برنامج الزمالة لمؤسسة ICANN وبرنامج الجيل القادم في ICANN

يوفر برنامج الجيل القادم لمنظمة ICANN الإرشاد والمساعدة في السفر لما يصل إلى 12 طالبًا تتراوح أعمارهم بين 18 و30 عامًا يدرسون في المنطقة التي يُعقد فيها اجتماع ICANN العام. يعزز البرنامج التنوع العمري للمشاركين الأصغر سنًا، بمتوسط 66 بالمائة من المشاركين تم تحديدهم على أنهم إناث من ICANN63 إلى ICANN74. (لاحظ أنه تم تأجيل مشاركي ICANN67 إلى ICANN70).

تنوع النوع الاجتماعي (الجنس): برنامج الجيل القادم لـ ICANN

المشاركات الإناث	المشاركون الذكور	
5	6	ICANN65
7	4	ICANN66
7	5	ICANN68
8	4	ICANN69
5	6	ICANN70
6	6	ICANN71
3	3	ICANN72
2	1	ICANN73
6	6	ICANN74

يقدم برنامج الزمالة لمؤسسة ICANN فرصًا لتنمية القدرات من المجتمعات المهمشة والتي لم يتم تمثيلها كما ينبغي لتعزيز المشاركة الفعالة في مجتمع ICANN. (لاحظ أن برنامج الزمالة لم يتم تنفيذه لاجتماعات ICANN67-69، وكان البرنامج افتراضيًا عن بعد لاجتماعات ICANN70-73).

التنوع الإقليمي: برنامج الزمالة (ICANN65 – ICANN74)

عدد المشاركين	المنطقة
4	أوقيانوسيا (أستراليا وما حوالها)
11	أمريكا الشمالية
10	شرق أوروبا
15	أوروبا
22	الشرق الأوسط
31	أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي
30	آسيا
61	أفريقيا

تنوع النوع الاجتماعي (الجنس) من اجتماع لآخر، مع متوسط 63 في المائة من المشاركين الذين تم تحديدهم على أنهم ذكور من ICANN65 إلى ICANN74. كانت أفريقيا وآسيا وأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي هي المناطق الأكثر شيوعًا للمشاركين في برنامج الزمالة منذ اجتماع ICANN65.

اجتماعات ICANN العامة

تستمر اجتماعات ICANN العامة في جذب المشاركين من جميع أنحاء العالم، حتى عند عقدها عن بُعد.

كان الاجتماع مع الاختلاف الأوسع، ICANN66، آخر اجتماع شخصي قبل جائحة كوفيد-19. تم جمع البيانات الإقليمية باستخدام فئات مختلفة لاجتماع ICANN67، أول اجتماع افتراضي، لذلك لم يتم تضمينها هنا من أجل الاتساق. للحصول على بيانات إضافية حول اجتماعات ICANN العامة، راجع [التقارير حسب الأرقام](#).

التنوع الإقليمي: اجتماعات ICANN العامة (النسب)

أمريكا الشمالية	أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي	أوروبا	آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ	أفريقيا	
35	8	22	22	13	ICANN73
35.7	7.6	20.8	22.1	13.8	ICANN72
32	8	25	23	10	ICANN71
34	10	24	22	10	ICANN70
30.6	7.5	28.8	22.8	10.3	ICANN69
26	10	21	32	11	ICANN68
56	7	26	5	6	ICANN66
26	6	24	14	30	ICANN65

التقرير السنوي لتنفيذ المراجعة

1 يوليو/ تموز 2021 – 30 يونيو/ حزيران 2022

الملخص التنفيذي

يوثق التقرير السنوي لتنفيذ المراجعة التقدم المحرز في المراجعات الخاصة التي تفرضها اللوائح. [القسم 4.5](#) من لوائح ICANN ينص على أنه:

"سوف تصدر ICANN تقريرًا سنويًا عن حالة مراجعات المساءلة والشفافية والذي سيناقش الحالة الراهنة لتنفيذ جميع عمليات المراجعة المطلوبة بموجب [القسم 4.6](#) وحالة تنفيذ ICANN للتوصيات الواردة في التقارير النهائية الصادرة عن فرق المراجعة إلى مجلس الإدارة في أعقاب اختتام مثل هذه المراجعة ("التقرير السنوي لتنفيذ المراجعة")."

- تشمل النقاط البارزة لأحدث تقدم تم انجازه في المراجعات الخاصة الأربع ما يلي:
- إن التوصيات المعتمدة من قبل مجلس الإدارة والتي قدمها فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة (ATRT3)؛ وفريق مراجعة المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك (CCT)؛ وفريق مراجعة خدمات دليل التسجيل الثانية (RDS-WHOIS2)؛ وفريق المراجعة الثانية للأمن والاستقرار والمرونة (SSR2) التي اعتُبرت مؤهلة لتحديد الأولويات مرت بممارسة برنامج تجريبي لتحديد الأولويات الذي بدأ في أبريل/نيسان وانتهى في أوائل مايو/أيار 2022. ومع اكتمال تحديد الأولويات، بدأت منظمة ICANN (المؤسسة) في إصدار تصميم التنفيذ وخطة العمل المرتبطة بالتوصيات ذات الأولوية.
 - يعكس التقرير السنوي هذا فئات حالة التنفيذ الحالية والمعاد تصنيفها للتوصيات: "مكتملة" و" قيد التنفيذ" و"لم تبدأ". وقد أظهرت التقارير السنوية السابقة حالة تصميم التنفيذ. وبسبب ما استجد بخصوص الفئات، ربما تكون قد تغيرت حالة بعض التوصيات لأجل إظهار الحالة الفعلية لتنفيذها. وينبغي فهم حالة تنفيذ التوصيات على النحو التالي:
 - **مكتملة:** تم تنفيذ التوصية بالكامل والتي تتوفر لديها وثائق التنفيذ.
 - **قيد التنفيذ:** توصية بدأ العمل بتنفيذها لمعالجة النواتج المحددة أثناء تصميم التنفيذ. تصميم التنفيذ هو المرحلة التحضيرية للتنفيذ، حيث يقوم فريق المشروع متعدد الوظائف بوضع إرشادات تتضمن مخرجات للتنفيذ، وتقييم الموارد، وإجراء تقييم للمخاطر، بالإضافة إلى قائمة جرد للعمل الحالي، وما إلى ذلك.
 - **لم تبدأ:** لم يبدأ العمل بسبب اعتمادها على توصية و/أو عملية أخرى.
 - يلخص الجدول التالي حالة تنفيذ التوصيات التي وافق عليها مجلس الإدارة (أو مكوناتها):

موضوع المراجعة	مكتملة	قيد التنفيذ	لم تبدأ
ATRT3	3	5	7
CCT	3	4	10
RDS-WHOIS2	7	2	6
SSR2	2	5	7

يتولى مجلس إدارة ICANN مسؤولية مراجعة جميع المراجعات الخاصة والإشراف عليها أو أي استبدال أو مراجعات للقسم ذي الصلة من اللوائح. يؤدي مجلس الإدارة هذا العمل من خلال لجنة الفاعلية التنظيمية لمجلس الإدارة (OEC)، والتي تشمل واجباتها، على سبيل المثال لا الحصر، الإشراف على جهود منظمة ICANN في تنفيذ توصيات المراجعات الخاصة وموافقة مجلس الإدارة بخصوص التقدم المحرز فيها. إضافة إلى ذلك، لدى مجلس الإدارة مجموعات الائتلاف لوضع وصياغة التعليقات والآراء المقدمة إلى فرق المراجعات الخاصة حول نطاق العمل، وإمكانية تنفيذ التوصيات، والمسائل الرئيسية الأخرى.

المعايير التشغيلية

تم وضع [المعايير التشغيلية](#) من خلال التشاور مع المجتمع وتوفير معايير حول إجراء المراجعات الخاصة. تتضمن المعايير التشغيلية العناصر المطلوبة المبينة بالتفصيل في [القسم 4.6\(أ\)\(ط\) من اللوائح الداخلية](#) المتعلقة بترشيح المرشحين واختيار فريق المراجعة ومراجعة حجم فرق العمل وسياسات تضارب المصالح وإجراءات صنع القرارات وطلب خبراء مستقلين وإطلاع فريق المراجعة على الوثائق السرية الخاضعة لإطار عمل خاص بمسألة الإفصاح عن المعلومات السرية.

تستمر عملية إجراء المراجعات في التطور، باستخدام الدروس المستفادة من المراجعات الخاصة لتوجيه وتعزيز التحسين المستمر. تؤدي هذه الجهود إلى تحسين العمليات التي تعالج جوانب المشكلات وإنفاذ الممارسات الجيدة، وتبسيط الإجراءات وتحسين كفاءة المراجعة وجودة التوصيات. وتؤكد التحسينات الأخيرة الموصى بها من قبل فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة ATRT3 وفريق المشروع

التجريبي الخاص بأحكام ومتطلبات المراجعة الشاملة على الحاجة إلى تحديث المعايير التشغيلية لتعكس التحسينات الطارئة على العملية والتغييرات الأخرى.

مراجعة المساءلة والشفافية

نبذة معلوماتية

وفقاً للوائح (القسم 4.6(ب))، يُجري مجلس إدارة ICANN مراجعة دورية لتنفيذ ICANN لالتزامها بالحفاظ على آليات قوية للإسهامات العامة والمساءلة والشفافية وتحسينها لضمان أن مخرجاتها لصنع القرار تعكس المصلحة العامة وتخضع للمساءلة أمام مجتمع الإنترنت ("مراجعة المساءلة والشفافية").

في 30 نوفمبر/ تشرين الثاني 2020، اتخذ مجلس الإدارة إجراءً بشأن [التقرير النهائي](#) للمراجعة الثالثة للمساءلة والشفافية (ATRT3) ووافق على التوصيات الخمس، المكونة من 15 مكوناً، كما هو موضح في [بطاقة الأداء](#). وتمت الموافقة على جميع التوصيات رهناً بترتيب الأولويات، باستثناء التوصية 5، التي دعت إلى وضع عملية لتحديد الأولويات.

تدعو التوصيات الخمس لفريق ATRT3 إلى:

1. إجراء تحديثات على متطلبات إجراءات التعليقات العامة لدى ICANN.
2. مراجعة تنفيذ توصيات فريق مراجعة مساءلة وشفافية ICANN الثاني في ضوء تقييم فريق ATRT3، واستكمال تنفيذ توصيات فريق ATRT2 وفق ترتيب الأولويات.
3. إجراء تغييرات على المراجعات الخاصة والمراجعات التنظيمية بما في ذلك إنشاء مراجعة شاملة جديدة لمنظمة ICANN وتطوير المراجعات التنظيمية وتحويلها إلى برامج تحسين مستمر.
4. إجراء تحسينات على مساءلة وشفافية الخطط التشغيلية والاستراتيجية لمنظمة ICANN.
5. إنشاء كيان موجه من قبل المجتمع مكلف بعملية التشغيل وترتيب التوصيات التي وضعت من قبل فرق المراجعة أو مجموعات العمل المجتمعية حسب الأولوية أو أي عناصر أخرى مناسبة تخص الموازنة والمتعلقة بالمجتمع حددها مجلس الإدارة أو منظمة ICANN.

روابط ATRT الرئيسية

- ⊙ [الصفحة الرئيسية لمراجعة ATRT](#)
- ⊙ [الصفحة المخصصة لأعمال مراجعة ATRT3](#)
- ⊙ [صحيفة الوقائع لمراجعة ATRT3](#)
- ⊙ [الصفحة المخصصة لأعمال تنفيذ فريق ATRT3](#)

حالة توصيات ATRT3

في العام المالي 2022، واصلت منظمة ICANN العمل على معالجة تنفيذ توصيات فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة ATRT3 التي وافق عليها مجلس الإدارة.

ومرت توصيات فريق مراجعة مساءلة وشفافية ICANN الثالث التي وافق عليها مجلس الإدارة ومكوناتها التي تعتبر مؤهلة لتحديد الأولويات من خلال [الممارسة التجريبية لتحديد الأولويات](#) التي بدأت في أبريل/نيسان وانتهت في أوائل مايو/أيار 2022، وتم إجراؤها مع مجموعة ممثلي المجتمع. كان الغرض من الممارسة هو الخروج بقائمة بالتوصيات ذات الأولوية بناءً على معايير الاضطرارية والأهمية. وكان من المفترض أن تكون القائمة بمثابة مساهمة لمنظمة ICANN من أجل تنفيذ مختلف التوصيات. مع اكتمال تحديد الأولويات، بدأت منظمة ICANN بوضع تصميم التنفيذ وخطة العمل المرتبطة بتوصيات فريق ATRT3 المرتبة حسب الأولوية. قامت مجموعة المجتمع التي نفذت البرنامج التجريبي لتحديد الأولويات بتعيين مستوى P1 لبعض مكونات التوصية (3.1 و 3.2 و 3.4 و 3.5)، ومستوى P2 لبعض مكونات التوصيات (1.1، 1.2، 3.6، 4.1، 4.2، 4.2، 4.4، 4.5)، ومستوى P4 للتوصية 2 (حيث يشير P1 إلى الأولوية القصوى و P4 إلى أدنى أولوية).

حالة تنفيذ توصيات فريق ATRT3 التي وافق عليها مجلس الإدارة هي كما يلي:

- ⊙ ثلاثة مكونات للتوصيات (1.1 و 1.2 و 3.3) هي مكتملة. في العام المالي 2022، أشرت منظمة ICANN مكونات التوصية 1.1 و 1.2 على أنها مكتملة وذلك خلال جمع المداخلات العامة. وتم تنفيذ مكون التوصية 3.3 من خلال إجراء لمجلس الإدارة بتاريخ

10 مارس/آذار 2022 لتأجيل إعادة تنفيذ مراجعة الأمن والاستقرار والمرونة SSR الثالثة. وسيتم توفير وثائق التنفيذ في العام المالي 2023.

- ⊙ خمسة مكونات للتوصيات (2، 3.1، 3.4، 3.5، و5) هي قيد التنفيذ حالياً. في العام المالي 2022، أصدرت منظمة ICANN مسودة إطار العمل وأكملت البرنامج التنفيذي لتحديد الأولويات لمعالجة التوصية 5. بدأت منظمة ICANN أعمال التنفيذ بشأن تقييم تنفيذ ATRT2 (التوصية 2)، وكذلك بشأن مكونات التوصيات 3.1 و3.4، والتي تدعو إلى إجراء تغييرات على مراجعتين محددتين (خدمات دليل التسجيل RDS وفريق مراجعة المساءلة والشفافية ATRT). بدأ العمل لمعالجة تنفيذ التوصية 3.5: أكمل فريق اختصاصات المراجعة الشاملة التجريبية، والذي يتضمن مجموعة فرعية من أعضاء فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة وأعضاء لجنة الفاعلية التنظيمية السابقين، المسودة التجريبية لاختصاصات المراجعة الشاملة، حيث وجهت لجنة الفاعلية التنظيمية لمجلس الإدارة OEC منظمة ICANN لنشرها للتعليق العام.
- ⊙ سبعة مكونات توصية لم تبدأ (3.2، 3.6، 4.1، 4.2، 4.3، 4.4، و4.5).

مراجعة المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك

نبذة معلوماتية

بموجب [اللوائح](#) (القسم 4.6(د))، تلتزم ICANN بضمان أنها سوف تعالج على نحو كاف قضايا المنافسة وحماية المستهلك والأمن والاستقرار والمرونة والمشاكل الناتجة عن انتهاكات البرمجيات الخبيثة ومخاوف السيادة وحماية الحقوق قبل زيادة عدد نطاقات المستوى الأعلى العامة الجديدة (gTLD) بموجب عملية تقديم الطلبات التي بدأت بعد 1 أكتوبر/تشرين الأول 2016 ("جولة نطاقات gTLD الجديدة"). قام فريق المراجعة الخاص بمراجعة المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك (CCT) بفحص المدى الذي أدى به التوسع في نطاقات gTLD إلى تعزيز المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك وتقييم فعالية عملية تقديم الطلبات وتقييمها في جولة gTLD الجديدة، بالإضافة إلى الضمانات الموضوعية للتخفيف من المشكلات الناشئة عن جولة gTLD الجديدة.

بتاريخ 1 مارس/آذار 2019، اتخذ مجلس الإدارة [إجراء](#) بشأن 35 توصية توافقية لفريق مراجعة CCT الواردة في [التقرير النهائي](#)، كما هو موضح في [بطاقة الأداء](#) ذات الصلة، و:

- ⊙ تمت الموافقة على ست توصيات (1 و17 و21 و22 و30 و31)، رهناً بتقدير التكاليف واعتبارات التنفيذ. في يناير/كانون الثاني 2020، وجه مجلس الإدارة منظمة ICANN لبدء تنفيذ توصيات فريق مراجعة المنافسة وثقة واختيار المستهلكين المعتمدة، على النحو المقترح في [خطة التنفيذ](#) التي أعدتها منظمة ICANN، مع ملاحظة أن أي توصيات تتطلب موارد وميزانية كبيرة سوف يتم تضمينها في التخطيط التشغيلي وإجراءات وضع الميزانية، بما يسمح بإجراء المراجعة المناسبة من قبل المجتمع إضافة إلى تحديد أولويات العمل المخطط له، وحسب الاقتضاء. تستلزم توصيات فريق مراجعة المنافسة وثقة واختيار المستهلكين المعتمدة من قبل مجلس الإدارة تقديم طلبات لتحسين جمع البيانات، والإصلاحات المقترحة المتعلقة بالشفافية وجمع البيانات ضمن إدارة الامتثال التعاقدية في ICANN، بالإضافة إلى أعمال المشاركة.
- ⊙ تم تقديم 17 توصية (2 و3 و4 و5 و6 و7 و8 و11 و13 و14 و15 و16 و18 و20 و23 و24 و26) في حالة معلقة (كلياً أو جزئياً). التزم مجلس الإدارة باتخاذ مزيد من الإجراءات بشأن هذه التوصيات بعد استكمال الخطوات البيئية، على النحو المحدد في [بطاقة الأداء لشهر مارس/آذار 2019](#)، مثل تقييم قيمة البيانات التي سيتم جمعها (على النحو المطلوب في التوصيات 2 و3 و4 و5)، والاستفادة من الجهود الحالية قبل إجراء دراسات استقصائية جديدة محتملة (على النحو المطلوب في التوصيات 8 و11 و13). مستنيراً بتقييم مفصل بعنوان ["تنوير إجراء مجلس الإدارة بشأن توصيات المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك CCT المعلقة"](#) اتخذ مجلس الإدارة [إجراء](#) لاحقاً بتاريخ 22 أكتوبر/تشرين الأول 2020 للموافقة على 11 (6، 7، 8، 11، 13، 16، 18، 20، 23، 24، 26) من أصل 17 توصية معلقة، رهناً بترتيب الأولويات، كما هو مذكور في [بطاقة الأداء لأكتوبر/تشرين الأول 2020](#).
- ⊙ تواصل منظمة ICANN العمل على معالجة المعلومات الإضافية التي طلبها مجلس الإدارة في بطاقة أداء مارس/آذار 2019 المرتبطة بقرار مجلس الإدارة، حسب الاقتضاء، لتعزيز إجراءات مجلس الإدارة بشأن توصيات CCT الست المعلقة في انتظار إجراء مجلس الإدارة (2، 3، 4، 5، 14، و15). يتضمن هذا العمل فهم أنواع البيانات التي قد تكون ذات صلة بفحص التأثيرات المحتملة على المنافسة، وما إذا كانت هذه البيانات متاحة، وكيف يمكن جمعها من أجل الاستفادة من عمل فرق مراجعة CCT المستقبلية (التوصيات 2-5)، وتسهيل جهود المجتمع لوضع تعريف "للاتهاك" لتعزيز مزيد من الإجراءات بشأن التوصيتين 14 و15.
- ⊙ تمرير 14 توصية (9، 10، 12، 16، 19، 20، 25، 27، 28، 29، 32، 33، 34، 35) (كلياً أو جزئياً) إلى مجموعات المجتمع للنظر فيها. في سبتمبر/أيلول 2019، تلقى مجلس الإدارة [رسالة](#) من مجلس المنظمة الداعمة للأسماء العامة (GNSO) رداً على التوصيات الخمس التي تم تمريرها من خلال منظمة GNSO. وفي رده، قال مجلس GNSO إنه سيحيل ثلاث توصيات حول CCT إلى مجموعات عمل عملية وضع السياسات المعنية، وسوف لن يتخذ أي إجراء بشأن توصية واحدة، مشيراً إلى أن منظمة ICANN يجب أن تتناول التوصية رقم 16، التي تتعلق بانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS.

روابط CCT الرئيسية

- ⦿ [صفحة مراجعة المنافسة وثقة واختيار المستهلكين الرئيسية](#)
- ⦿ [الصفحة المخصصة لأعمال](#) مراجعة المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك
- ⦿ [صحيفة وقائع](#) فريق مراجعة المنافسة وثقة واختيار المستهلكين
- ⦿ [الصفحة المخصصة لأعمال](#) تنفيذ المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك

حالة توصيات المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك

في العام المالي 2022، عملت منظمة ICANN على معالجة تنفيذ التوصيات المعتمدة من قبل مجلس الإدارة الناشئة عن التكرار الأول لمراجعة CCT.

مرت توصيات CCT ومكونات التوصية التي وافق عليها مجلس الإدارة والتي تعتبر مؤهلة لتحديد الأولويات من خلال البرنامج التجريبي لتحديد الأولويات. قامت مجموعة المجتمع التي أجرت تجربة تحديد الأولويات بتعيين مستوى P1 لمكونات التوصيات 1 و8 و11 و13 (البند 1 و2 و4 جزئياً)؛ المستوى P2 لمكونات التوصيات 6 و13 (البند 3) و13 (العناصر 4 جزئياً و5) و20 و23 (البند "ا" و"ج" جزئياً و"د) و24 (البند ب) و23 (البند ب) و21 (البند 2) و22 و26؛ ومستوى P4 للتوصية 7 (حيث تقابل P1 الأولوية القصوى وP4 تقابل أدنى أولوية).

حالة تنفيذ توصيات المنافسة وثقة المستهلك وخيار المستهلك CCT التي وافق عليها مجلس الإدارة هي كما يلي:

- ⦿ تم استكمال ثلاث توصيات (16 و17 و18) وسيتم توفير وثائق التنفيذ في العام المالي 2023.
- ⦿ هناك أربع توصيات قيد التنفيذ (7 و21 و23 و24).
- ⦿ لم يتم البدء في 10 توصيات (1 و6 و8 و11 و13 و20 و22 و26)، بما في ذلك توصيتان (30 و31) تعتبران غير مؤهلتين لتحديد الأولويات بسبب الاعتماد على العمل الذي تم إجراؤه لدعم وتعزيز مجلس الإدارة في نظره في توصيات التقرير النهائي للإجراءات القادمة.

مراجعة خدمة دليل التسجيل

نبذة معلوماتية

وفقاً [للوائح](#) (القسم 4.6(هـ))، يتعين على ICANN بذل جهود معقولة تجارياً لفرض سياساتها المتعلقة بخدمات دليل التسجيل ويجب أن تعمل مع المنظمات الداعمة واللجان الاستشارية لاستكشاف التغييرات الهيكلية لتحسين الدقة والحصول على بيانات تسجيل نطاقات المستوى الأعلى العامة، وكذلك النظر في الضمانات لحماية هذه البيانات. ويُعز مجلس الإدارة بإجراء مراجعة دورية لتقييم فاعلية خدمة دليل التسجيل الحالية لنطاقات gTLD وما إذا كان تنفيذها يلبي الاحتياجات المشروعة لإنفاذ القانون، وتعزيز ثقة المستهلك وحماية بيانات المسجلين (ويشار إليها بلفظ "مراجعة خدمات دليل التسجيل (RDS)").

في 25 فبراير/شباط 2020، اتخذ مجلس الإدارة [إجراءات](#) بشأن كل من التوصيات الـ 22 المشمولة في [التقرير النهائي](#) لمراجعة خدمة دليل التسجيل WHOIS الثانية، كما هو موثق في [بطاقة الأداء](#) ذات الصلة، كما أنه:

- ⦿ تمت الموافقة على 15 توصية (1.1 و1.2 و1.3 و3.1 و3.2 و10.2 و11.2 و12.1 و15.1 وLE.1 وLE.2 وSG.1 وCC.1 وCC.2 وCC.3)، كلياً أو جزئياً، رهناً بترتيب الأولويات.
- ⦿ رفض توصيتين (R11.1 وBY1).
- ⦿ وضع أربع توصيات (R4.1 وR4.2 وR5.1 وR10.1) في حالة انتظار إجراء مجلس الإدارة وذلك بالنظر إلى التبعيات على نتائج عمل المجتمع المستمر. وسينظر مجلس الإدارة في التوصيات المتعلقة في الوقت المناسب، في ضوء تحليل التأثير الذي سيتم استكماله بعد إجراء مجلس الإدارة بشأن العمل المتعلق بالعملية المعجلة لوضع السياسات (EPDP) بشأن المواصفة المؤقتة لبيانات تسجيل نطاقات gTLD. تواصل منظمة ICANN مراقبة هذه التبعيات.
- ⦿ تم تمرير توصيتين إلى GNSO، كلياً (CC.4) أو جزئياً (CC.1). قدمت GNSO [رداً](#) إلى مجلس الإدارة في 3 يوليو/تموز 2020 والذي يتناول كليهما.

توصيات مراجعة RDS-WHOIS2 مبنية جزئياً على تقييم فريق مراجعة RDS-WHOIS2 لتنفيذ توصيات مراجعة خدمة الدليل السابقة.

إرجاء مراجعة RDS3

تؤثر [توصية فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة](#) المتعلقة بمراجعات خدمات دليل التسجيل RDS المستقبلية على توقيت المراجعة الثالثة RDS3، حيث تنص التوصية 3.1 على "تعليق أي مراجعات أخرى لخدمات دليل التسجيل RDS حتى تتمكن مراجعة ATRT التالية من أن تنظر في مستقبل مراجعات RDS في ضوء توصيات التقرير النهائي للعملية المعجلة لوضع السياسات EPDP، ونتائج نظر مجلس الإدارة فيها، بالإضافة إلى أي تطورات أخرى تؤثر على خدمات الدليل". وفي نهاية المشروع التجريبي لتحديد الأولويات، تم منح توصية فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة هذه أولوية عالية. لذلك، يجري العمل لإعداد مجلس الإدارة للنظر في تأجيل مراجعة RDS3.

روابط RDS الرئيسية

- ⊙ [صفحة مراجعة خدمة دليل التسجيل الرئيسية](#)
- ⊙ [الصفحة المخصصة لأعمال](#) مراجعة خدمة دليل التسجيل RDS-WHOIS2
- ⊙ [صحيفة الوقائع](#) لمراجعة خدمة دليل التسجيل WHOIS الثانية
- ⊙ [الصفحة المخصصة لأعمال](#) تنفيذ مراجعة خدمة دليل التسجيل WHOIS الثانية

حالة توصيات مراجعة خدمة دليل التسجيل RDS-WHOIS2

في العام المالي 2022، عملت منظمة ICANN على معالجة تنفيذ التوصيات المعتمدة من مجلس الإدارة الناشئة عن مراجعة RDS-WHOIS2.

ومرت توصيات RDS-WHOIS2 المعتمدة من مجلس الإدارة ومكونات التوصيات التي تعتبر مؤهلة لتحديد الأولويات من خلال المشروع التجريبي لتحديد الأولويات. وقامت مجموعة المجتمع التي أجرت المشروع التجريبي لتحديد الأولويات بتعيين مستوى P2 للتوصية SG.1 ومستوى P4 للتوصيات 11.2 و CC.1 و 1.3 و 3.1 و 15.1 و LE.1 و LE.2 (حيث يشير المستوى P1 إلى أعلى أولوية و P4 إلى أدناها).

تتضمن أبرز نقاط التنفيذ في العام المالي 2022 لتوصيات RDS-WHOIS2 التي وافق عليها مجلس الإدارة ما يلي:

- ⊙ سبع توصيات كاملة (وهي التوصيات 1.1، 1.2، 1.3، 11.2، LE.1، LE.2، و CC.3). سيتم توفير وثائق التنفيذ في العام المالي 2023. في العام المالي 2022، حددت منظمة ICANN التوصية 1.3، والتي تتعلق بمجموعة عمل مجلس الإدارة على خدمات دليل التسجيل RDS، على أنها مكتملة. تم أيضاً اعتبار التوصيتين LE.1 و LE.2 منفذتين حيث أجرت منظمة ICANN دراسة حول موضوع التمايز بين بيانات تسجيل الأشخاص الاعتباريين مقابل الأشخاص الطبيعيين، والتي تم استخدامها لتعزيز مداوات مجموعة عمل مرحلة العملية المعجلة لوضع السياسات EPDP (2A). بالإضافة إلى ذلك، أجرت منظمة ICANN استبيانين وتواصلت مع مجتمع ICANN لتعزيز عملها بالمعلومات بشأن مرحلة التصميم التشغيلي (ODP) لنظام الوصول الموحد / الإفصاح عن بيانات التسجيل غير العامة (SSAD). كما تم وضع علامة على التوصية ذات الصلة بالواجهة المشتركة (11.2) على أنها مكتملة.
- ⊙ هناك توصيتان قيد التنفيذ (3.1 و 15.1). في العام المالي 2022، لمعالجة 15.1، واصل قسم عمليات التنفيذ في منظمة ICANN نشر الهيكل التأسيسي الذي يسمح بتنفيذ أعمال التنفيذ بشكل شامل وفعال وبطريقة مستدامة. تم تطوير أدوات محسنة لتنفيذ الأعمال المتعلقة بالتصميم وكذلك تحسين آليات الإبلاغ. عزز الامتثال التعاقد لـ ICANN تنفيذ 3.1 من خلال إضافة روابط إلى صفحة تقديم الشكوى.
- ⊙ لم يتم البدء بتنفيذ ست توصيات (3.2 و 10.2 و 12.1 و SG.1 و CC.2 و CC.1)، بما في ذلك أربع توصيات (3.2 و 10.2 و 12.1 و CC.2) تعتبر غير مؤهلة لتحديد الأولويات بسبب التبعيات.

مراجعة الأمن والاستقرار والمرونة

نبذة معلوماتية

بموجب اللوائح الداخلية (القسم 4.6 ج)، يوعز مجلس الإدارة بإجراء مراجعة دورية لتنفيذ ICANN لالتزامها بتعزيز الاستقرار التشغيلي والموثوقية والمرونة والأمن وقابلية التشغيل البيئي على مستوى العالم لكل من الأنظمة والعمليات، سواء الداخلية أو الخارجية، والتي تؤثر و/أو تتأثر بشكل مباشر بنظام المعرفات الفريدة للإنترنت التي تقوم ICANN بتنسيقها (والشار إليها بلفظ "مراجعة الأمن والاستقرار والمرونة").

- في 22 يوليو/تموز 2021، اتخذ مجلس الإدارة إجراءات بشأن كل توصية من التوصيات الواردة في [التقرير النهائي](#) لفريق فريق المراجعة الثانية لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات SSR2، وفق ما هو موثق في [بطاقة الأداء](#)، كما أنه:
- ⊙ تمت الموافقة على 13 توصية (1.1 و 4.1 و 5.1 و 5.2 و 9.1 و 10.1 و 16.1 و 21.1 و 22.1 و 22.2 و 23.1 و 23.2 و 24.2) رهناً بترتيب الأولويات.
 - ⊙ تم رفض ست توصيات (4.2 و 8.1 و 9.4 و 10.2 و 10.3 و 17.2) لأنه لا يمكن الموافقة على التوصيات بالكامل.
 - ⊙ تم رفض 10 توصيات (2.1 و 2.2 و 2.3 و 2.4 و 14.1 و 14.3 و 14.4 و 14.5 و 15.1 و 15.2).
 - ⊙ وضع أربع توصيات (التوصية 5.4 والتوصية 19.1 والتوصية 19.2 والتوصية 20.2) في فئة "المعلق، وعلى الأرجح اعتماده حال جمع مزيد من المعلومات لتمكين الموافقة عليها".
 - ⊙ تم تقديم 24 توصية (3.1، 3.2، 3.3، 4.3، 5.3، 7.1، 7.2، 7.3، 7.5، 9.3، 11.1، 12.1، 12.2، 12.3، 12.4، 13.1، 13.2، 14.2، 17.1، 18.1، 18.2، 18.3، 20.1، 24.1) إلى فئة "المعلقة، المحتفظ بها لطلب الإيضاح أو مزيد من المعلومات".
 - ⊙ تم وضع ست توصيات (6.1 و 6.2 و 7.4 و 9.2 و 16.2 و 16.3) في فئة "المعلقة، من المحتمل أن يتم رفضها ما لم تظهر معلومات إضافية أن التنفيذ ممكن".

تغطي توصيات فريق SSR2 المجالات التالية:

- ⊙ مدى تنفيذ توصيات مراجعة SSR السابقة وما إذا كان التنفيذ قد أدى إلى التأثير المقصود.
- ⊙ الأمن والاستقرار والمرونة SSR ضمن ICANN.
- ⊙ انتهاك نظام أسماء النطاقات DNS من منظور تعاقدي وامتثال وشفافية.
- ⊙ مخاوف أخرى تتعلق بالأمن والاستقرار والمرونة فيما يخص نظام DNS العالمي.

مستنيراً [بالتوضيح](#) الإضافي الوارد من رعاة تنفيذ فريق المراجعة الثانية لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات SSR2 وبالتقييم التفصيلي لمنظمة ICANN، بتاريخ 1 مايو/أيار 2022 [اتخذ مجلس الإدارة](#) إجراء بشأن ثلاث توصيات معلقة، كما هو موضح في [بطاقة الأداء](#)، كما أنه:

- ⊙ وافق على توصية واحدة (5.4).
- ⊙ رفض توصيتين (19.1 و 19.2).

تواصل منظمة ICANN العمل لمعالجة المعلومات الإضافية التي طلبها مجلس الإدارة في [بطاقة الأداء](#) المؤرخة 22 يوليو/تموز 2021 ذات الصلة بقرار مجلس الإدارة. تفصل [بطاقة الأداء](#) الإجراءات المتوقعة التي تمتد من تحليل منظمة ICANN وتحديد الثغرات في مجال معين من العمل، من أجل الإبلاغ من خلال تقديم التقارير عن العمل المنجز حتى الآن. ويلتزم مجلس الإدارة بحل الحالات المعلقة واتخاذ الإجراء المناسب بشأن هذه التوصيات بمجرد استلامه للمعلومات الإضافية المطلوبة وتقوم منظمة ICANN بالاستجابة لطلبات مجلس الإدارة. اعتباراً من 30 يونيو/حزيران 2022، لا يزال إجمالي 31 توصية في حالة معلقة في مراحل مختلفة من التحضير لإجراءات مجلس الإدارة المستقبلية:

- ⊙ هناك سبع توصيات (6.1 و 6.2 و 7.4 و 16.2 و 16.3 و 20.1 و 20.2) قيد التقييم، بعد ردود رعاة التنفيذ على الأسئلة التوضيحية الواردة بتاريخ [16 مارس/آذار 2022](#).
- ⊙ تلقت 13 توصية (3.1 و 3.2 و 3.3 و 4.3 و 5.3 و 7.1 و 7.2 و 7.3 و 7.5 و 9.2 و 9.3 و 11.1 و 24.1) ردوداً من الجهة الراعية بتاريخ [20 يونيو/حزيران 2022](#)، وستبدأ منظمة ICANN التقييم قريباً بناءً على تلك الردود.
- ⊙ سبع توصيات (12.1 و 12.2 و 12.3 و 12.4 و 13.1 و 13.2 و 14.2) مرتبطة بنظام أسماء النطاقات DNS و بانتظار مزيد من التقييم أو التنسيق لمنظمة ICANN.
- ⊙ هناك ثلاث توصيات (18.1 و 18.2 و 18.3) في انتظار المزيد من التقييم من قبل منظمة ICANN.
- ⊙ توصية واحدة (17.1) تعتمد على نتائج العمل المجتمعي المستمر.

إجراء مراجعة SSR3

في مارس/آذار 2022، قرر مجلس الإدارة تأجيل مراجعة الأمن والاستقرار والمرونة الثالثة (SSR3) بناءً على توصية من فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة. حيث وجد مجلس الإدارة أنه لن يكون من الحكمة ولا المجدي بدء هذه المراجعة في مارس/آذار 2022، بالنظر إلى توصية فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة بتعليق هذه المراجعة حتى يتم النظر فيها من قبل فريق مراجعة الشفافية والمساءلة التالي وقبل اكتمال تنفيذ توصيات فريق المراجعة الثانية لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات.

أدرك مجلس الإدارة أن توقيت مراجعات SSR المستقبلية كما هو محدد في اللوائح سيحتاج إلى تعديل، ويتوقع أن يتم هذا التعديل بمجرد توفر معلومات إضافية كافية حول توقعات التوقيت المستقبلية. أي تحديثات على اللوائح ستخضع لإجراءات التعليق العام.

روابط SSR الرئيسية

- ⊙ لمراجعة SSR الصفحة الرئيسية
- ⊙ مراجعة SSR2 الصفحة المخصصة لأعمال
- ⊙ مراجعة SSR2 صحيفة وقائع
- ⊙ تنفيذ SSR2 الصفحة المخصصة لأعمال

حالة توصيات مراجعة خدمة دليل التسجيل SSR2

في العام المالي 2022، عملت منظمة ICANN على معالجة تنفيذ توصيات SSR2 التي وافق عليها مجلس الإدارة.

وقد اعتبرت توصيات SSR2 المعتمدة من مجلس الإدارة ومكونات التوصيات مؤهلة لتحديد الأولويات من خلال المشروع التجريبي لتحديد الأولويات. وقامت مجموعة المجتمع التي نفذت المشروع التجريبي لتحديد الأولويات بتعيين مستوى P1 للتوصيات 10.1 و 21.1 و 23.2؛ المستوى P3 للتوصيتين 16.1 و 23.1؛ ومستوى P4 للتوصيات 1.1 و 22.1 و 22.2 و 24.2 (حيث يشير المستوى P1 إلى أعلى أولوية و P4 إلى أدناها).

تتضمن أبرز نقاط التنفيذ في العام المالي 2022 لتوصيات SSR2 التي وافق عليها مجلس الإدارة ما يلي:

- ⊙ توصيتان مكتملتان (4.1 و 9.1).
- ⊙ هناك خمس توصيات قيد التنفيذ (1.1 و 10.1 و 16.1 و 21.1 و 22.1). في العام المالي 2022، تم نقل التوصية 1.1 بشأن تقييم تنفيذ مراجعة الأمن والاستقرار والمرونة الأولى والتوصية 10.1 على صفحة ويب تتضمن تعريف منظمة ICANN لانتهاك نظام أسماء النطاقات DNS وتم نقل التوصية 16.1 بشأن الإحالة المرجعية على موقع الويب بشأن الإجراءات المتعلقة بالخصوصية وإدارة البيانات إلى فئة قيد التنفيذ. بالإضافة إلى ذلك، تم وضع علامة على التنفيذ على أنه قيد التنفيذ للتوصيتين 21.1 بشأن تنفيذ تدابير أمن نظام إدارة منطقة الجذر الجديدة و 22.1 في قائمة الإحصائيات والمقاييس التي تعكس حالة التشغيل.
- ⊙ لم يتم البدء في سبع توصيات (5.1 و 5.2 و 5.4 و 22.2 و 23.1 و 23.2 و 24.2)، بما في ذلك توصيتان (5.1 و 5.2) تعتبران غير مؤهلتين لتحديد الأولويات بسبب التبعيات وواحدة (5.4) مؤهلة لتحديد الأولويات.

تيسير جهود المراجعة

أدى التوقيت المثبت باللوائح الداخلية وإيقاع تنفيذ المراجعات التنظيمية والمحددة إلى حدوث تزامن بين مراجعات متعددة في آن واحد، مما أدى إلى إجهاد النطاق الترددي لمجتمع المتطوعين وموارد ICANN، وخلق تحديات فيما يخص التخطيط للدورة التالية من المراجعات.

وواصل مجلس الإدارة إشرافه على الجهود المتطورة لتبسيط المراجعات الخاصة والتنظيمية، مع الأخذ في الاعتبار التوصيات ذات الصلة التي وافق عليها مجلس الإدارة من قبل فريق ATRT3. ستؤدي توصيات فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة هذه إلى تغييرات في توقيت وطبيعة المراجعات المستقبلية.

فيما يتعلق بالمراجعات الخاصة المستقبلية:

- ⊙ في مارس/آذار 2022، قرر مجلس الإدارة تأجيل مراجعة SSR3. تمت الموافقة على المراجعة الشاملة الجديدة من قبل مجلس الإدارة في نوفمبر/تشرين الثاني 2020 للمضي قدمًا كبرنامج تجريبي، وتم إعطاء الأولوية للجهود من خلال البرنامج التجريبي من قبل المجتمع في مايو/أيار 2022. وتم الانتهاء من وضع مسودة شروط وضوابط المراجعة الشاملة من خلال البرنامج التجريبي في يونيو/حزيران 2022.
- ⊙ يجري العمل لإعداد مجلس الإدارة للنظر في تأجيل مراجعة RDS3.

وتقيم المراجعات التنظيمية فاعلية المنظمات الداعمة واللجان الاستشارية التابعة لـ ICANN. يتم إجراء المراجعات التنظيمية من قبل جهات فحص مستقلة لتقييم: (1) فيما لو كان لكل من المنظمة ومجلسها ولجانها هدف متواصل يقع ضمن هيكلية ICANN، و (2) إن كان الجواب نعم، فيجب تحديد فيما لو كان أي حاجة لإجراء تغيير في الهيكل أو العمليات لتحسين فاعليتها، و (3) فيما لو كانت المنظمة أو مجلسها أو لجانها مسؤولون أمام مؤسساتهم ومجموعات أصحاب المصلحة الخاصة بهم والمنظمات أو أصحاب المصلحة الآخرين التابعين لهم.

وفيما يتعلق بالمراجعات التنظيمية المستقبلية:

- ⊙ اتخذ مجلس الإدارة إجراءً في يونيو/حزيران 2021 بتأجيل مراجعة منظمة GNSO الثالثة. اتخذ مجلس الإدارة قرارًا في 12 يونيو/حزيران 2022 بتأجيل المراجعات التنظيمية للجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين ومنظمة دعم العناوين ومنظمة دعم

أسماء النطاقات رموز البلدان ولجنة الترشيح، واللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر، واللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار، حتى يحين الوقت الذي يتفهم فيه مجلس الإدارة والمجتمع ومنظمة ICANN بشكل أفضل تأثير توصيات المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة على دورة المراجعة التنظيمية التالية، وكذلك مراعاةً لأعباء العمل الحالية لدى المجتمع. إلى الحد الذي ستأخذ فيه المراجعة الشاملة التجريبية في الاعتبار أعمال التحسين المستمر التي تقوم بها الهياكل المجتمعية المختلفة، يمكن أن يكون لنتائج هذه المراجعة آثار على مستقبل المراجعات التنظيمية والتطور إلى برنامج للتحسين المستمر، على النحو الموصى به من قبل فريق المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة ATRT3.

في العام المالي 2022، بدأت منظمة ICANN دورة حياة مشروع المراجعات، وهو مشروع داخلي مصمم لتعزيز العملية الشاملة والنهج لإدارة المراجعات بشكل استراتيجي واستباقي ومتسق. تحت مظلة دورة حياة المراجعات، تقدم العمل في المجالات التالية:

- ⊙ تجديد الصفحات الموسوعية (صفحات ويكي) للمراجعات
- ⊙ تحسين كيفية الإبلاغ عن حالة المراجعات والتنفيذ
- ⊙ تبسيط إجراءات عملية تنفيذ توصيات المراجعة الخاصة
- ⊙ جمع المعلومات لتحسين عملية المراجعة الخاصة
- ⊙ تضمين الممارسات الجيدة للمراجعات في شروط وضوابط المراجعة الشاملة التجريبية
- ⊙ إعداد التحديثات المحتملة لمعايير التشغيل للمراجعات الخاصة

ترتيب أولويات جهود التنفيذ

لماذا تحديد الأولويات؟

إن توصيات المراجعة الصادرة عن المجتمع متعددة ومعقدة وتتطلب الكثير من الوقت والموارد للتنفيذ الفعال. في بعض الحالات، تحدث التبعيات على أعمال وفعاليات المجتمع الأخرى. ولا تنص لوائح ICANN ولا المعايير التشغيلية للمراجعات الخاصة على منهجية أو أساس واضح ومتسق لتقييم متطلبات الموارد المرتبطة بتوصيات مراجعة المجتمع، بما يحدد أولويات توصيات المجتمع عبر مختلف فرق المراجعة أو وضع الميزانيات لتوصيات المراجعة المحددة حسب الأولوية.

عند تقييم كيفية تنفيذ توصيات المراجعة، يجب تحديد عوامل مثل توفير الموارد وتحديد الأولويات والتوقيت والاعتماد المتبادل واعتبارها جزءاً من التخطيط العام بطريقة تعاونية.

نبذة معلوماتية

بدأ مجلس الإدارة في يونيو/حزيران 2019 حواراً مع قيادة جميع فرق المراجعة الخاصة بهدف إطلاعهم على ما الأفكار حول الحاجة إلى تعزيز فاعلية توصيات المراجعة وتنفيذها، مع التركيز على توفير الموارد وترتيب توصيات المجتمع حسب الأولوية. أدت هذه المحادثات إلى وضع مسودة اقتراح بعنوان [توفير الموارد وتحديد أولويات توصيات المجتمع](#)، والتي تمت مشاركتها مع المجتمع في أكتوبر/تشرين الأول 2019.

أثناء عمليات مراجعات ATRT3 و SSR2 أكد مجلس الإدارة على أهمية التوصل إلى توصيات فعالة ذات أولوية. أشار مجلس الإدارة إلى أن تحديد الأولويات على مستوى النظام لا يمكن أن يتم بمعزل عن بعضها البعض ويجب أن يتناسب مع آليات تحديد الميزانية والتخطيط الحالية (انظر تعليقات مجلس الإدارة على مسودات التقارير الخاصة بكل من [المراجعة الثالثة للشفافية والمساءلة ARRT3](#) وأيضاً [فريق المراجعة الثانية لأمن واستقرار ومرونة نظام أسماء النطاقات SSR2](#)). وقد ضم ATRT3 في [تقريره الأخير](#) المقدم إلى مجلس الإدارة في مايو/أيار 2020، توصيات بشأن تبسيط المراجعات وبشأن تحديد الأولويات وتوفير الموارد للتوصيات.

الحالة

في العام المالي 2021، أطلقت منظمة ICANN إطار عمل تحديد الأولويات، وهو مشروع يعمل كدليل لخطوة تحديد الأولويات أثناء عملية التخطيط السنوية. وكجزء من هذا المشروع، عقدت منظمة ICANN ما مجموعه 17 ندوة عبر الإنترنت ومشاورات مع المجتمع من أبريل/نيسان 2021 حتى يناير/كانون الثاني 2022. وخلال هذه المشاورات، تلقت منظمة ICANN مدخلات المجتمع حول مسودة إطار العمل المقترح لوضع خطوة تحديد الأولويات في عملية التخطيط. تم نشر مسودة إطار عمل تحديد أولويات التخطيط الإصدار 1 في [الصفحة المخصصة لأعمال](#) التخطيط والتمويل في ICANN في فبراير/شباط 2022.

يصف إطار عمل تحديد أولويات التخطيط ويحدد ما يجب ترتيبه حسب الأولوية، ومن سيعطي الأولوية، ومتى يتم تحديدها وكيف، وما إلى ذلك، حتى يتمكن المجتمع والمنظمة ومجلس الإدارة من التعاون بكفاءة وفاعلية أثناء عملية التخطيط. عقدت منظمة ICANN أيضاً [ندوة عبر الويب](#) حول إطار العمل عقب اجتماع ICANN73.

وكجزء من المبادرة، نظمت منظمة ICANN [مشروعاً تجريبياً](#) مع المجتمع. قدم النموذج التجريبي الفرصة لمنظمة ICANN والمجتمع لاختبار العمليات والمنهجيات التي تم وضعها في مسودة إطار العمل وتحديد الثغرات لإجراء المزيد من التحسينات. وتم إجراء النموذج التجريبي خلال الفترة من أبريل/نيسان إلى مايو/أيار 2022 مع المجتمع، وتحديدًا في قائمة من توصيات [المراجعات الخاصة](#) التي تم اعتبارها مؤهلة لتحديد الأولويات. ويتضمن ذلك سلسلة من الجلسات التي قام بتيسيرها فريق التخطيط في منظمة ICANN.

وكجزء من إطار العمل، اقترحت منظمة ICANN أن يقوم قادة منظمات الدعم واللجان الاستشارية بترشيح عضو واحد وعضو بديل من كل مجموعة من مجموعات أصحاب المصلحة ومن كل دائرة. وكان هذا موصى به للمشروع التجريبي أيضاً.

وفي نهاية المشروع التجريبي في أوائل مايو/أيار 2022، قدمت مجموعة المجتمع لمنظمة ICANN قائمة بتوصيات المراجعة الخاصة ذات الأولوية التي وافق عليها مجلس الإدارة والتي يُقصد بها أن تكون مساهمة لتسهيل عمل منظمة ICANN في عملية التخطيط.

وفي غضون شهر من استلام القائمة، نظمت منظمة ICANN فريقاً متعدد الوظائف لوضع إجراءات تفصيلية وتحديد احتياجات الموارد وإجراء تقييم للمخاطر وجرد للعمل الحالي كجزء من مرحلة تصميم التنفيذ لقائمة توصيات المراجعات الخاصة ذات الأولوية. وعلاوة على ذلك، وخلال هذه الخطوة، قامت منظمة ICANN بتقييم التبعيات المحتملة بين التوصيات ذات الأولوية وبين التوصيات والأعمال أو المشاريع الأخرى. وتخطط منظمة ICANN للإبلاغ عن التقدم المحرز في تنفيذ التوصيات ذات الأولوية إلى المجتمع طوال فترة سريان العملية هذه.

وتلتزم منظمة ICANN بمواصلة العمل على إطار عمل تحديد أولويات التخطيط. وسيتم تنفيذ إطار تحديد أولويات التخطيط وتقنيات تحديد الأولويات في دورة الميزانية و خطة التشغيل للعام المالي 2024 وفي دورات التخطيط التشغيلي والمالي السنوية المستقبلية لإثراء وتعزيز عملية صنع القرار لعملية التخطيط السنوية والخمسية.

تسديد النفقات والمدفوعات الأخرى لأعضاء مجلس الإدارة

1 يوليو/تموز 2021 – 30 يونيو/حزيران 2022

[راجع تقرير تسديد النفقات والمدفوعات الأخرى
لأعضاء مجلس إدارة ICANN - الفترة المالية المنتهية في 30 يونيو/حزيران 2022.](#)

مجلس إدارة ICANN والمجتمع والقيادة المؤسسية

1 يوليو/تموز 2021 – 30 يونيو/حزيران 2022

مجلس إدارة ICANN

اعتبارًا من 30 يونيو/حزيران 2022

مارتن بوتزمان

رئيس مجلس إدارة ICANN
مدير GNKS Consult BV

ليون سانشيز

نائب الرئيس، مجلس إدارة ICANN
شريك إداري في Fulton & Fulton SC

هارولد ألفيستراند

مسؤول اتصال IETF لدى مجلس إدارة ICANN
مهندس، شركة جوجل

ألان باريت

استشاري مستقل

بيكي بير

شركة Partner, Harris, Wiltshire & Grannis, LLP

إدمون تشانغ

الرئيس التنفيذي لمنظمة DotAsia

سارة دويتش

محام، مكتب المحاماة سارة ب. دويتش

أفري دوريا

مستشار البحوث

جيمس كالفن

مسؤول اتصال SSAC لدى مجلس إدارة ICANN
مدير السياسات والمعايير الفنية، Identity Digital Inc.

منال إسماعيل

مسؤول اتصال لدى مجلس إدارة ICANN
كبيرة خبراء، سياسات الإنترنت، الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات ((NTRA، مصر

دانكو جيفتوفيتش

شريك في شركة Jugodata المحدودة، صربيا

أكينوري مايمورا

كبير مسؤولي السياسات، مركز معلومات الشبكة اليابانية (JPNIC)

يوران ماري

عضو في مجلس الإدارة بحكم منصبه
الرئيس والمدير التنفيذي، ICANN

ماندلا مسيمانغ

الرئيس التنفيذي لشركة Nozala Women Investments

إيهاب عثمان
الرئيس ورئيس مجلس الإدارة لدى مجلس الأعمال الأمريكي السوداني

باتريشيو بروبليت
مدير مركز معلومات الشبكة تشيلي
أستاذ علوم الحاسب الآلي بجامعة تشيلي

كافيه رانجبار
مسؤول اتصال RSSAC لدى مجلس إدارة ICANN
المسؤول الإعلامي الأول في مركز تنسيق الشبكات الأوروبية لبروتوكول الإنترنت RIPE NCC

كاترينا ساتاكي
الرئيس التنفيذي لشركة NIC.LV

ماثيو شيرز
استشاري مستقل

تريبي سينها
نائب الرئيس المساعد ومسؤول التكنولوجيا الأول
قسم تقنية المعلومات
المدير التنفيذي لشركة Mid-Atlantic Crossroads (MAX)
جامعة ماريلاند (University of Maryland)

قادة مجتمع ICANN

اعتبارًا من 30 يونيو/حزيران 2022

منظمة دعم العناوين (ASO)

بول ويلسون، الرئيس
آسيا وأستراليا والمحيط الهادئ

مجلس العناوين في منظمة دعم العناوين (ASO AC)

كيفن بلومبرغ، الرئيس
أمريكا الشمالية

مجلس منظمة دعم أسماء رمز البلد (ccNSO)

أليخاندر رينوسو، رئيس
أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

منظمة دعم الأسماء العامة (GNSO)

فيليب فوكوارت، الرئيس
أوروبا

مجموعة أصحاب المصالح التجارية (CSG)

دائرة مستخدمي الأعمال التجارية (BC)

ميسون كول، الرئيس
أمريكا الشمالية

دائرة الملكية الفكرية (IPC)

لوري شولمان، رئيس
أمريكا الشمالية

دائرة مزودي خدمة الإنترنت ومزودي خدمة الاتصال (ISPCP)

وولف-أولريتش نوبين، رئيس
أوروبا

مجموعة أصحاب المصلحة غير التجاريين (NCSG)

برونا مارتينز دوس سانتوس، الرئيس
أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي

دائرة المستخدمين غير التجاريين (NCUC)

بنيامين أكينمويجي، رئيس
أفريقيا

الدائرة غير الربحية المعنية بالجوانب التشغيلية (NPOC)

راؤول بلومير، الرئيس
أوروبا

مجموعة أصحاب المصلحة لأمناء السجلات (RrSG)

أثلي هينيمان، الرئيس
أمريكا الشمالية

مجموعة أصحاب المصلحة للسجلات (RySG)

سامانثا ديميتريو، الرئيس
أمريكا الشمالية

اللجنة الاستشارية العامة لعموم المستخدمين (ALAC)

مورين هيلارد، الرئيس
آسيا وأستراليا والمحيط الهادئ

المنظمة الإقليمية لعموم أفريقيا (AFRALO)

سيون أوجيديجي، الرئيس

المنظمة الإقليمية لعموم المستخدمين في آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ (APRALO)

ساتيش بابو، الرئيس

المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في أوروبا (EURALO)

سيباستيان باتشوليت، الرئيس

المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي (LACRALO)

أوغستو هو، الرئيس

المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين لمنطقة أمريكا الشمالية (NARALO)

إدواردو دياز، الرئيس

اللجنة الاستشارية الحكومية (GAC)

منال إسماعيل، الرئيس
أفريقيا

اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر (RSSAC)

فريد بيكر، الرئيس
أمريكا الشمالية

اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار (SSAC)

رود راسموسين، الرئيس
أمريكا الشمالية

اللجنة الدائمة للعملاء (CSC)

لارس-جون ليمان، الرئيس
أوروبا

لجنة مراجعة منطقة الجذر (RZERC)

تيم أبريل، الرئيس
أمريكا الشمالية

مسئولو المؤسسة في ICANN

لغاية 30 يونيو/حزيران 2022

يوران ماريي

الرئيس والمدير التنفيذي الأول

انضم في مايو/أيار 2016

المدير العام السابق لهيئة البريد والاتصالات السويدية، رئيس هيئة المنظمين الأوروبيين للاتصالات الإلكترونية، رئيس فريق المنظمين الأوروبيين للخدمات البريدية، وعضو في لجنة النطاق العريض السويدية، مع عقدين من الخبرة كمدير تنفيذي في قطاعي الإنترنت والتكنولوجيا.

جون جيفري

المستشار القانوني وأمين العام

انضم في سبتمبر/أيلول 2003

أكثر من 30 عاماً من الخبرة في الأعمال والإدارة القانونية والاستراتيجية والعامّة في Live365 وفي Discovery Communications وفي TCI وفي Fox Television بالإضافة إلى ممارسة المحاماة بمكتبه الخاص. تتضمن الخبرة أكثر من عقدين كمستشار قانوني عام، بما في ذلك السنوات التسع عشرة الأخيرة كمستشار قانوني عام وأمين عام ICANN.

خافيير كالفيز

نائب أول للرئيس والمدير المالي

انضم في أغسطس/آب 2011

أمضى كالفيز عشر سنوات قبل الانضمام إلى ICANN في مراكز قيادية متتابعة في التمويل في Technicolor، وعمل في نهاية المطاف بوظيفة المسؤول المالي الرئيس في Technicolor Creative Services.

ديفيد أوليف

نائب الرئيس الأول، قسم دعم وضع السياسات

انضم في فبراير/شباط 2010

أكمل أوليف في السابق 20 عاماً من العمل في Fujitsu Limited، وهي شركة رائدة في مجال توفير حلول الأعمال المستندة إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث كان آخر عمل له فيها مديراً عاماً وممثلاً أول للشركة.

أشوين رانغان

نائب الرئيس الأول، الهندسة والمسؤول التنفيذي للمعلومات

انضم في مارس/آذار 2014

عمل رانغان في السابق كمسؤول تنفيذي للمعلومات لدى Edwards Lifesciences Corporation، شركة معدات طبية، وأيضاً تولي مناصب المسؤول التنفيذي للمعلومات في كل من Walmart و Conexant Systems.

تيريزا سوينهارت

نائب أول للرئيس، النطاقات والاستراتيجيات العالمية

انضم في عام 2013

انضمت سوينهارت إلى ICANN بعد توليها منصب قيادة سياسة الإنترنت لشركة Verizon Communications. وقيل شركة Verizon، قضت ما يقرب من عشر سنوات في ICANN تشرف على الشراكات العالمية والاستراتيجية. تحمل سوينهارت شهادة في القانون من كلية الحقوق بالجامعة الأمريكية في واشنطن والدراسات العليا في الدراسات الدولية من جامعة فيينا.

تكریم وتقدير المجتمع

1 يوليو/ تموز 2021 – 30 يوليو/ تموز 2022

تكريم وتقدير المجتمع

جائزة ICANN للتميز المجتمعي لعام 2022

كرمت جائزة التميز لمجتمع ICANN لعام 2022 السيدة فاندا سكارتييزيني لالتزامها بنموذج أصحاب المصلحة المتعددين في ICANN ولقيادتها في مجموعات مجتمع ICANN المختلفة. تُمنح جائزة التميز لمجتمع ICANN تقديرًا لأعضاء مجتمع ICANN الذين استثمروا بعمق في الحلول القائمة على التوافق في الآراء وساهموا بطريقة جوهرية في وضع سياسات ICANN. في كل عام، تقوم لجنة من أعضاء مجتمع ICANN يمثلون كل منظمة داعمة ولجنة استشارية باختيار الحائز (أو الحائزين) على هذه الجائزة بناءً على معايير محددة.

جائزة الدكتور طارق كامل لبناء القدرات لعام 2021

تُمنح جائزة طارق كامل لبناء القدرات لأعضاء مجتمع ICANN الذين ساهموا بشكل كبير في برامج تنمية القدرات الوطنية أو الإقليمية أو العالمية المتعلقة بمهمة ICANN. حصل ساتيش بابو على جائزة الدكتور طارق كامل لعام 2021 لجهوده البارزة في الترويج لنموذج أصحاب المصلحة المتعددين لحوكمة الإنترنت وبناء القدرات على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي. كما زاد التنوع وعدد أعضاء مجتمع ICANN الجدد من خلال ما بذله من جهود.

برنامج تقدير المجتمع

خلال اجتماع ICANN72، قدرت ICANN جهود 49 من قادة المجتمع الذين أنهوا فترة خدمة بين اجتماعي ICANN69 و ICANN72. بالإضافة إلى استلام الشهادات، أصدر مجلس إدارة ICANN [قرارًا](#) بتكريمهم.

مختصرات ومصطلحات ICANN

استكشف المزيد من [المختصرات والمصطلحات](#).

المنظمة الإقليمية لعموم المستخدمين في إفريقيا	AFRALO
مركز معلومات الشبكات الأفريقية	AFRINIC
منظمة نطاقات المستوى الأعلى في إفريقيا	AFTLD
اللجنة الاستشارية لعموم المستخدمين	ALAC
مركز معلومات الشبكة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ	APNIC
المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة آسيا وأستراليا وجزر المحيط الهادئ	APRALO
رابطة نطاق المستوى الأعلى لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ	APTLD
السجل الأمريكي لأرقام الإنترنت	ARIN
منظمة دعم العناوين	ASO
منظمة دعم أسماء النطاقات لرمز البلد	ccNSO
نطاق المستوى الأعلى لرمز البلد	ccTLD
مجلس السجلات الوطنية الأوروبية لنطاقات المستوى الأعلى	CENTR
نظام اسم النطاق	DNS
الامتدادات الأمنية لنظام اسم النطاق	DNSSEC
العملية المعجلة لوضع السياسات	EPDP
المنظمة الإقليمية لعموم المستخدمين في أوروبا	EURALO
اللجنة الاستشارية الحكومية	GAC
القانون العام لحماية البيانات	GDPR
منظمة دعم الأسماء العامة	GNSO
نطاق المستوى الأعلى العام	gTLD
هيئة الإشراف على تطوير معايير ومقاييس الإنترنت	IAB
هيئة أرقام الإنترنت المخصصة	IANA
اسم النطاق المدوّل	IDN
فرقة عمل هندسة الإنترنت	IETF
جمعية الإنترنت	ISOC
مفتاح توقيع شفرة الدخول الأساسية	KSK
سجل عناوين الإنترنت لأمريكا الشمالية ومنطقة الكاريبي	LACNIC
المنظمة الإقليمية الشاملة لعموم المستخدمين في منطقة أمريكا اللاتينية وجزر الكاريبي	LACRALO
رابطة نطاقات المستوى الأعلى لرموز بلدان أمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي	LACTLD
المنظمة الإقليمية لعموم المستخدمين في أمريكا الشمالية	NARALO
منظمة مصادر الأرقام	NRO
عملية وضع السياسات	PDP
المعرفات التقنية العامة	PTI
مركز تنسيق الشبكات الأوروبية لبروتوكول الإنترنت Réseaux IP Européens	RIPE NCC
سجل الإنترنت الإقليمي	RIR
اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر	RSSAC
اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار	SSAC
نطاق المستوى الأعلى	TLD
الجمعية العالمية لشبكة الويب	W3C
القمة العالمية لمجتمع المعلومات (الأمم المتحدة)	WSIS

مواقع مكاتب ICANN

المقر الرئيسي

Waterfront Drive 12025
Suite 300
Los Angeles, CA, 90094-2536
الهاتف: +1 310 301 5800
الفاكس: +1 310 823 8649

المكاتب الإقليمية

بروكسيل، بلجيكا
Rond-Point Schuman 6
B-1040 بروكسيل، بلجيكا
الهاتف: +32 2 894 7414

إسطنبول، تركيا
Hakki Yeten Cad. Selenium
Plaza No:10/C K:10
34349 إسطنبول، تركيا
الهاتف +6222 999 212 90

مونتيفيديو، الأوروغواي
مكتب الإنترنت لأمريكا اللاتينية ومنطقة الكاريبي رامبلا جمهورية المكسيك 6125
11400 مونتيفيديو، الأوروغواي
الهاتف: +598 2604 222 داخلي 5701
الفاكس: +598 2604 222 داخلي 4112

سنغافورا
South Beach Tower
Beach Road, Unit 04-11 38
سنغافورة 189767
الهاتف: +65 6816 1288

مراكز المشاركة

بكين، الصين
5th floor, No. 1 Building
Software Park
الأكاديمية الصينية للعلوم
South 4th Street 4
Zhongguancun, Haidian District,
بكين، الصين
queries.beijingec@icann.org

جنيف، سويسرا
Regus Center

Rue du Rhône 14
1204 جنيف، سويسرا
الهاتف: +41 22 819 1844
الفاكس: +41 22 819 1900

نيروبي، كينيا
Regus Center
الطابق 17
أبراج جكوات، شارع كينيا
صندوق البريد 00400-15168
نيروبي، كينيا
الهاتف: +254 (0)20 5117029
الفاكس: +254 (0)20 5157001

واشنطن العاصمة، الولايات المتحدة الأمريكية
17th Street, NW, Suite 400 801
Washington, DC 20006
USA
الهاتف: +1 202 570 7240
الفاكس: +1 202 789 0104



عالم واحد، إنترنت واحد

تفضّل بزيارتنا على الموقع icann.org



@icann



facebook.com/icannorg



youtube.com/icannnews



flickr.com/icann



linkedin/company/icann



soundcloud/icann



instagram.com/icannorg