

Groupe de travail Réseau

Request for Comments : 3420

Catégorie : En cours de normalisation

R. Sparks, dynamicsoft

novembre 2002

Traduction Claude Brière de L'Isle

Type de support Internet message/sipfrag

Statut de ce mémoire

Le présent document spécifie un protocole Internet en cours de normalisation pour la communauté de l'Internet, et appelle à des discussions et des suggestions pour son amélioration. Prière de se reporter à l'édition actuelle du STD 1 "Normes des protocoles officiels de l'Internet" pour connaître l'état de normalisation et le statut de ce protocole. La distribution du présent mémoire n'est soumise à aucune restriction.

Notice de copyright

Copyright (C) The Internet Society (2002). Tous droits réservés.

Résumé

Le présent document enregistre le type de support message/sipfrag d'extension de messagerie Internet multi objets (MIME, *Multipurpose Internet Mail Extensions*). Ce type est similaire au message/sip, mais permet de représenter certains sous-ensembles de messages bien formés du protocole d'initialisation de session (SIP, *Session Initiation Protocol*) au lieu de devoir recourir à un message SIP complet. En plus des utilisation de sécurité de bout en bout, le message/sipfrag est utilisé avec la méthode REFER pour convoier des informations sur le statut d'une demande référencée.

Table des Matières

1. Introduction.....	1
2. Définition : message/sipfrag.....	2
3. Exemples.....	2
3.1 Parties message/sipfrag valides.....	2
3.2 Parties de message/sipfrag invalides.....	3
4. Discussion.....	3
5. Considérations relatives à l'IANA.....	4
6. Considérations pour la sécurité.....	4
Références normatives.....	4
Références non normatives.....	5
Adresse de l'auteur.....	5
Déclaration complète de droits de reproduction.....	5