

RFC 4685 : Atom Threading Extensions

Stéphane Bortzmeyer

<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 26 septembre 2006

Date de publication du RFC : Septembre 2006

<https://www.bortzmeyer.org/4685.html>

Petit à petit se construit la pile des formats de syndication de l'IETF. Notre RFC, première extension publiée sur le format Atom, normalise les fils de discussion ("*threads*").

On le sait, une des motivations pour le format Atom était d'avoir une alternative ouverte, non contrôlée par une entreprise particulière, pour la syndication de contenu. Atom, normalisé dans le RFC 4287¹, est désormais largement répandu. Atom consiste en un format de base, plus la possibilité, décrite dans la section 6 du RFC 4287, d'ajouter des extensions. Le travail sur plusieurs de ces extensions a commencé immédiatement et la première publiée concerne les fils de discussion ("*threads*").

Notre RFC normalise donc un nouvel espace de nommage XML et de nouveaux éléments notamment <in-reply-to> qui permet à une entrée Atom de pointer vers l'entrée à laquelle elle répond. On notera que ces deux entrées peuvent être sur des sites Web ou des blogs différents, permettant ainsi un système de commentaires distribué.

1. Pour voir le RFC de numéro NNN, <https://www.ietf.org/rfc/rfcNNN.txt>, par exemple <https://www.ietf.org/rfc/rfc4287.txt>