

# 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 4287<sup>1</sup>, 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>