

RFC 3121 : A URN Namespace for OASIS

Stéphane Bortzmeyer
<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 30 juillet 2006

Date de publication du RFC : Juin 2001

<https://www.bortzmeyer.org/3121.html>

Parmi tous les RFC qui définissent un sous-espace de nommage des URN, celui-ci vaut surtout par le nom d'un de ses auteurs, Norman Walsh.

Le choix d'un système d'identificateurs <<https://www.bortzmeyer.org/identificateurs.html>> est toujours délicat, voire polémique. Ici, tout l'intérêt de ce RFC est l'évolution ultérieure d'un de ces auteurs. Dans notre RFC, Norman Walsh normalise un espace de type URN pour le consortium OASIS. Les URN sont souvent cités comme permettant plus de pérennité et moins de liens avec un protocole particulier que les classiques URL. OASIS les utilise donc pour identifier ses normes.

C'était sans doute l'opinion de Norman Walsh à l'époque. Mais, depuis, il raconte sur son blog <<http://norman.walsh.name/2006/07/25/namesAndAddresses>> que, finalement, les URN n'ont pas tenu leurs promesses :

- La permanence des URL n'est pas si mauvaise que ça : en pratique, le système d'enregistrement DNS a montré sa solidité, les autres systèmes n'ont pas un tel palmarès,
- Les URL ne sont pas forcément liés à un protocole, ou à un nom de fichier, ils peuvent être utilisés comme des noms, eux aussi.