

# RFC 7284 : The Profile URI Registry

Stéphane Bortzmeyer

<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 1 juillet 2014

Date de publication du RFC : Juin 2014

<https://www.bortzmeyer.org/7284.html>

---

Le RFC 6906<sup>1</sup> définit la notion de **profil**, une variante (en général restrictive) d'un format. Les profils du RFC 6906 sont identifiés par un URI et ce nouveau RFC crée un registre de ces URI, afin de faciliter la tâche des développeurs.

Les conditions d'inscription dans le registre sont spécifiées dans la section 2 : il faut indiquer l'URI qui sert d'identificateur, un nom court pour le profil, la description et un lien vers une documentation stable du profil, accessible publiquement. Ensuite (section 4), c'est du premier arrivé, premier servi (politique décrite dans la section 4.1 du RFC 5226). La section 3 donne un exemple en utilisant un profil bidon, <http://example.com/profiles/example>.

Le registre est désormais en ligne <<https://www.iana.org/assignments/profile-uris/profile-uris.xhtml>> et comprend au début cinq profils :

- `urn:example:profile-uri`, prévu pour être utilisé dans les exemples, documentations, etc,
- Dublin Core <http://dublincore.org/documents/2008/08/04/dc-html/>, un moyen pour mettre les métadonnées en HTML,
- <http://www.w3.org/ns/json-ld#expanded>, <http://www.w3.org/ns/json-ld#compact> et <http://www.w3.org/ns/json-ld#flattened>, des profils du monde JSON décrits dans une norme du W3C <<http://www.w3.org/TR/json-ld/>>.

---

1. Pour voir le RFC de numéro NNN, <https://www.ietf.org/rfc/rfcNNN.txt>, par exemple <https://www.ietf.org/rfc/rfc6906.txt>