

RFC 7236 : Initial Hypertext Transfer Protocol (HTTP) Authentication Scheme Registrations

Stéphane Bortzmeyer
<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 16 juin 2014

Date de publication du RFC : Juin 2014

<https://www.bortzmeyer.org/7236.html>

Une des nouveautés de la série de RFC sur le protocole HTTP 1.1 <<https://www.bortzmeyer.org/http-11-reecrit.html>> est l'introduction d'un registre des mécanismes d'authentification (RFC 7235¹). Ce registre commence avec les mécanismes pré-existants, comme "*Basic*" ou "*Digest*", que ce RFC enregistre formellement.

Cinq mécanismes sont donc enregistrés à l'IANA <<https://www.iana.org/assignments/http-authschemes>>

- "*Basic*" et "*Digest*", décrits dans les RFC 7616 et RFC 7617,
- "*Bearer*", du RFC 6750,
- "*Negotiate*", normalisé dans le RFC 4559, et dont notre RFC note qu'il viole à la fois la syntaxe et la sémantique de HTTP,
- "*OAuth*", normalisé dans le RFC 5849.

1. Pour voir le RFC de numéro NNN, <https://www.ietf.org/rfc/rfcNNN.txt>, par exemple <https://www.ietf.org/rfc/rfc7235.txt>