

[Internet Archive propose une extension anti erreur 404 pour Chrome](#)

Internet Archive lance une nouvelle extension pour le navigateur web **Chrome** qui devrait rendre de sérieux services à ceux souhaitant accéder à des ressources web anciennes. Lorsqu'une page n'est plus en ligne, l'extension va chercher son contenu archivé sur le service **Wayback Machine**.

Fini donc les erreurs **HTTP 404** (fichier non trouvé). Mais également les erreurs de type 408 (temps d'attente de la requête écoulé) ; 410 (ressource non disponible) ; 451 (ressource non disponible pour raisons légales) ; 500 (erreur interne du serveur) ; 502 (réponse erronée de la passerelle ou du proxy) ; 503 (service indisponible) ; 504 (temps d'attente de la passerelle ou du proxy écoulé) ; 509 (dépassement du quota de bande passante) ; 520 (Cloudflare : erreur inconnue) ; 521 (Cloudflare : serveur web non accessible) ; 523 (Cloudflare : serveur d'origine introuvable) ; 524 (Cloudflare : timeout) ; 525 (Cloudflare : connexion SSL impossible) et 526 (Cloudflare : certificat SSL invalide).

Non-collecte des données de surf ?

L'extension est accessible [sur cette page](#) du **Chrome Web Store**. Comme toujours avec ce type de service, il faudra être prudent concernant les informations éventuellement transmises à Internet Archive. Une société qui n'a pas toujours été irréprochable en matière de respect de la propriété intellectuelle. Elle assure toutefois [sur son blog](#) ne pas collecter les adresses IP des utilisateurs de cette extension.

À lire aussi :

[HTTP : Firefox veut mettre fin aux erreurs 404](#)

[Plus de 1500 logiciels Windows 3.x accessibles en ligne](#)

[Internet Archive utilise Dosbox pour déployer des jeux DOS sur le web](#)