

Navigateur : Chrome annonce une navigation vraiment privée

Le mode de navigation privée des [navigateurs](#), qui interdit l'accès à l'historique et aux cookies, n'est guère apprécié par de nombreux sites qui parviennent à le détecter.

Pour y parvenir, ils interrogent l'API FileSystem qui sert à enregistrer les données de navigation (cookies, historique, ...). En mode de navigation privée, elle est désactivée, ce qui produit au site un code d'erreur qui vient signifier que le navigateur est en mode incognito.

Chrome 76 va contourner API FileSystem

Lorsque c'est le cas, les sites restreignent l'accès aux contenus en contrepartie.

Pour la version 76 de Chrome, Google va justement empêcher la détection de ce mode de navigation par les sites.

Attendu pour la fin juillet, le [nouveau navigateur](#) va piéger les sites en créant dans la mémoire vive un fichier enregistrant temporairement les données.

Les sites ne pourront plus savoir s'il s'agit alors d'un mode de navigation privée ou pas.

A l'issue de la séance de surf, les données en mémoire vive sont alors automatiquement détruites.