

Le créateur de JavaScript lance son navigateur web, Brave

Brendan Eich, cofondateur de Mozilla et créateur du langage de programmation JavaScript, revient sur le devant de la scène avec un nouveau projet, [Brave](#).

Le navigateur web Brave bloque automatiquement **les systèmes de tracking** suivant à la trace les internautes sur la Toile. Il empêche également l'affichage des publicités chargées de véhiculer **des malwares**. Enfin, il redirige automatiquement l'utilisateur sur la version **HTTPS** d'un site, lorsque cette dernière est disponible.

Bref, Brave propose en standard l'équivalent des extensions **HTTPS Everywhere** et **Privacy Badger** de l'Electronic Frontier Foundation. De quoi rééquilibrer l'expérience de surf, sans altérer les revenus légitimes des sites.

Objectif : réparer le web

Brave est accessible en mode **desktop** (Windows, OS X, Linux) et **mobile** (Android et iOS). Contre toute attente, ce n'est pas Firefox qui sert de base à l'ensemble de cette offre. En mode desktop, c'est **Electron** qui est aux manettes (basé sur Chromium). Sous Android, c'est le butineur **Link Bubble Browser** qui sert de base à Brave. Sous iOS enfin, c'est **Firefox** qui est aux commandes.

Brave a pour ambition de régler un des problèmes les plus stratégiques du web : **son financement**. Aujourd'hui, face à la déferlante de publicités et d'outils de suivi, de nombreux internautes optent pour des systèmes de blocage du contenu indésirable, mettant ainsi en danger les sites s'appuyant sur la publicité pour leur financement.

À lire aussi :

[Brendan Eich, le créateur de JavaScript, prend la tête de Mozilla](#)

[Mozilla : la polémique autour du mariage gay pousse Brendan Eich à la démission](#)

[Brendan Eich met un terme à son aventure chez Mozilla](#)