

[Avec Maelstrom, BitTorrent teste un navigateur P2P à son image](#)

Spécialiste des échanges chiffrés et décentralisés **BitTorrent** vient d'annoncer la disponibilité en version alpha ([sur invitation](#)) de son navigateur web fonctionnant en mode P2P. Le projet « **Maelstrom** » est né d'une ambition: **faire fonctionner le web comme BitTorrent**.

« Le projet Maelstrom commence à répondre à cette problématique avec notre première version publique d'un navigateur Web qui permet de publier, accéder et consommer du contenu Web d'une nouvelle manière », a déclaré **Eric Klinker**, CEO de la société, dans [un billet de blog](#). Les sites Web sont publiés comme des torrents et Maelstrom ne les traite pas comme de simples contenus à télécharger, mais des contenus à part entière, a expliqué BitTorrent à [Gigaom](#). « Si un site Web est intégré dans un torrent, nous le traitons comme une page Web normale venant sur HTTP ».

Neutre, ouvert et décentralisé

Le projet Maelstrom vise donc à proposer du web décentralisé. Le projet est ambitieux. Mais sa mise en œuvre pourrait se heurter à des difficultés juridiques et logistiques. « Si nous réussissons, a ajouté Eric Klinker, nous pensons que le projet a le potentiel d'aider à résoudre certains des plus sérieux problèmes auxquels Internet est confronté aujourd'hui. Comment pouvons-nous garder ouvert Internet ? Comment pouvons-nous maintenir un accès neutre ? Comment nous assurer que nos données privées ne soient pas détournées par de grandes entreprises ? ».

Lire aussi :

[BitTorrent ouvre Bleep, une messagerie instantanée sécurisée en mode P2P](#)