

# La compression de pages web s'invite dans Google Chrome

**Google** étend aujourd'hui ses techniques de compression des pages web à son navigateur web desktop. L'extension « **économiseur de données** » (**Data Saver**) est accessible en version bêta sur le Chrome Web Store ([à cette adresse](#)). Elle permettra aux utilisateurs de **Chrome** (et Chrome OS) de réduire la consommation de bande passante lors d'une session de surf.

« Lorsque cette extension est activée, les pages consultées dans Chrome sont d'abord **compressées via les serveurs Google** avant d'être téléchargées. Cela ne concerne pas les pages SSL, ni les pages de navigation privée, » précise le descriptif de cette offre. Une solution similaire à la fonction Turbo proposée par Opera Software sur son butineur.

Un gain en données téléchargées **allant jusqu'à 50 %** pourra être mesuré dans les cas les plus favorables. Une avancée intéressante pour ceux utilisant une connexion 3G/4G, dont les quotas en bande passante restent limités.

## Android et iOS aussi

Notez que Data Saver est présent sur les versions Android et iOS de Chrome depuis début 2014 (avec la sortie de Chrome 32, voir l'article « [Google Chrome sauve la bande passante des iPhone et iPad](#) »). La technique employée est la même : compression des pages web avec **PageSpeed**, compression des images en **WebP**, puis transfert des données sous forme compressée là encore.

### À lire aussi :

[Google lance la vague Chrome et Chrome OS 41](#)

[Chrome modernisé sous Android](#)

[Des Chromebooks 2 en 1 en approche](#)

**Crédit photo : © Pavel Ignatov – Shutterstock**