

[Avec FastFlip Google propose de feuilleter la presse en ligne](#)

Le Google Labs vient de s'enrichir d'une nouvelle application en ligne. [Google Fast Flip](#) offre un accès rapide aux titres de la presse en ligne. Un service similaire à [Google News](#), l'agrégateur d'actualités de Mountain View, mais en plus visuel.

Alors que Google News présente les informations en reprenant le titre et le chapeau (ou le début de l'article), Fast Flip propose une présentation de l'ensemble de la page hébergeant l'article sous forme d'une **capture d'écran**. Présenté par catégories (les plus récents, les plus lus, *etc.*) et sous-catégories (politique, monde business, sport, *etc.*), Fast Flip permet ainsi de faire défiler les pages des sites en ligne. Une fois le choix arrêté, un clic sur la vignette affiche le contenu en taille réelle mais toujours dans un format image. Un second clic renvoie vers le site concerné.

Pour le moment, seule **une quarantaine de journaux** sont proposés par défaut, exclusivement en anglais (*New York Times, BBC, Washington Post, Marie-Claire, etc.*). Mais une recherche dans le moteur affiche de nombreux autres titres (toujours en anglais). Google précise également que les utilisateurs «*peuvent créer instantanément leurs propres sujets, à la manière d'un magazine personnalisé*». Il faut cependant disposer d'un compte Google.

Fast Flip offre donc une nouvelle façon de parcourir l'actualité en un clin d'oeil que certains trouveront ludique. Pour Google cela représente aussi et surtout **une source potentielle de revenus publicitaires**

supplémentaires. La société affirme par ailleurs, pour calmer [les esprits échauffés de l'industrie de la presse](#), que l'entreprise partagera ses bénéfices avec les éditeurs. Une proposition qui vient en complément de son [système de micro-paiement](#) pour faciliter la monétisation des contenus en ligne payants.

Fast Flip est également proposé sur les **smartphones** équipés d' [Android](#) et sur les iPod et iPhone d'Apple à partir d'une plateforme spécialement conçue pour l'Internet mobile. L'application sans doute plus rapide que Google News, encore testée dans son pays d'origine, n'a pas encore de date de sortie en version française.