

WEB 3.0:

Le Web 3.0 est une nouvelle révolution numérique qui devrait faire suite au Web 2.0. Toutefois, il n'est pas encore fonctionnel pour que les internautes s'enquièrent de son utilisation. Pourtant, des spéculations se font déjà sur ce dont il pourrait s'agir et sur ses propriétés.

Le Web 3.0 est une version améliorée du Web 2.0

La version 3.0 du Web s'articulera autour de trois piliers essentiels.

Le premier est l'utilisation de l'intelligence artificielle afin de fournir plus de données pertinentes. Cela suppose le recours aux assistants virtuels, une solution technologique déjà en cours de développement.

Les sites web qui l'intègrent filtreront les contenus dont ils disposent pour proposer aux internautes ce qu'ils recherchent.

Hormis l'IA, le web 3.0 reposera sur la catégorisation et le stockage des informations pour faire du web sémantique. Avec cela, les sites web peuvent appréhender les contenus de manière humaine et même partager les bons contenus.

En clair, cela permettra aux machines de déchiffrer les données des systèmes d'IA. Par ailleurs, le Web 3.0 s'axera autour de l'informatique ubiquitaire. Il est ici question du degré de traitement des objets de la vie courante, ce qui facilite l'interconnexion des appareils.