

Pour tout le monde, le mot wiki fait référence à l'encyclopédie en ligne Wikipedia. Plus généralement, un wiki est un système de gestion de contenu permettant de créer, modifier et présenter des informations dans de nombreuses pages reliées entre elles par des liens hypertextes. L'édition est souvent collaborative, utilise un langage de balises simplifié, et le logiciel dédié assure l'indexation du contenu, les recherches, le contrôle des accès et la conservation des versions successives. Les wikis réputés proposent des extensions pour des fonctionnalités supplémentaires et des thèmes graphiques pour changer l'apparence du site.

[DokuWiki](#) est un logiciel libre écrit en PHP, présentant l'avantage de fonctionner sans base de données, au contraire de MediaWiki (le moteur de Wikipedia). DokuWiki fait partie des moteurs de wiki les plus connus. Il se destine aux équipes de développement, aux travaux de groupe et aux petites entreprises, mais sa facilité de maintenance, de sauvegarde et d'intégration ainsi que les nombreuses extensions et thèmes graphiques proposés en font un couteau suisse du web.

La présentation sera essentiellement un retour d'expérience, et vous permettra de comprendre l'installation, la configuration et le fonctionnement de DokuWiki, et de découvrir ses nombreuses possibilités d'utilisation.

- [DokuWiki](#)
- **[Présentation JDL du 20 février 2020](#)**
 - [rss \(test-rss\)](#)
 - [tables \(test-table\)](#)
 - [Extensions](#)
- [Dokuwiki, un wiki polyvalent et efficace aux nombreuses fonctionnalités](#)

From:

<https://dvillers.umons.ac.be/wiki/> - **Didier Villers, UMONS - wiki**

Permanent link:

https://dvillers.umons.ac.be/wiki/floss:dokuwiki-one_size_fits_all

Last update: **2020/02/20 11:07**

