

## Table of Contents

<b><i>Améliorer vos formulaires DokuWiki avec un JavaScript personnalisé - Remplacer les sauts de ligne par une syntaxe compatible Markdown</i></b> .....	3
<b><i>Améliorer la Réactivité sur Tablette : Mises à Jour de Writr v2024-11-08</i></b> .....	5
<b><i>Ramener le Charme Original : Mises à Jour de Writr</i></b> .....	6
<b><i>Améliorer la Réactivité Mobile : Mises à Jour de Writr</i></b> .....	7
<b><i>Comment installer DokuWiki sur un serveur LAMP</i></b> .....	9
<b><i>Comment Construire un Système de Ticketing Simple dans DokuWiki</i></b> .....	11
<b><i>Améliorer DokuWiki avec un Script Email pour le Plugin Bureaucracy</i></b> .....	12





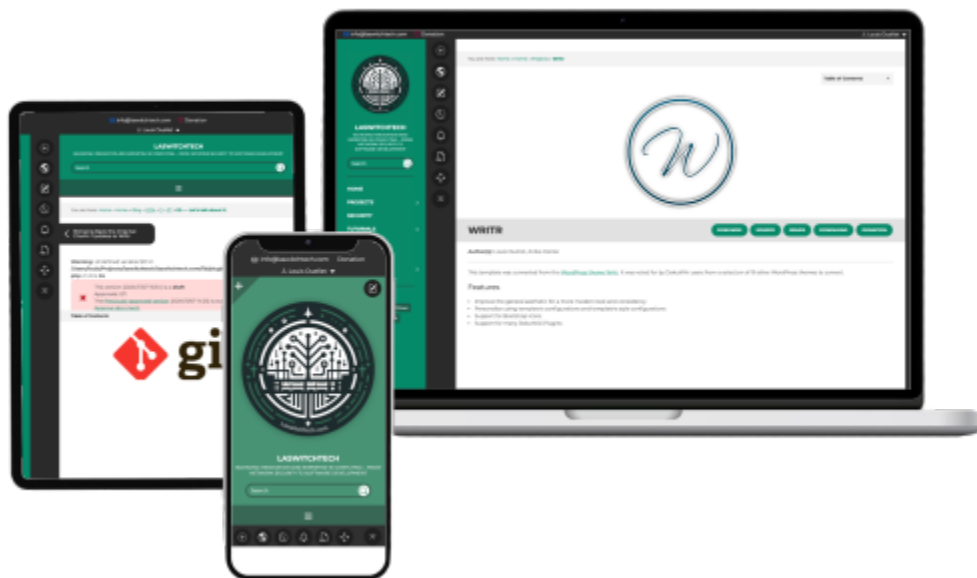
DokuWiki est un outil fantastique pour créer et gérer du contenu collaborativement. Cependant, travailler avec le markdown personnalisé peut parfois poser problème, en particulier pour les utilisateurs qui ne sont pas familiers avec ses subtilités. Par exemple, lors de la gestion des entrées dans les formulaires, les utilisateurs de DokuWiki rencontrent souvent des problèmes pour conserver les sauts de ligne (`\n`) lors de la soumission. Pour simplifier cela, j'ai développé une solution en JavaScript qui convertit automatiquement `\n` en `\`, garantissant ainsi que les formulaires fonctionnent sans problème avec la syntaxe markdown de DokuWiki.

Ce script améliore non seulement l'expérience utilisateur en gérant les transformations markdown, mais il facilite également l'affichage correct des entrées de formulaire. Il est particulièrement utile lorsque les formulaires sont utilisés dans des espaces de noms nécessitant une conformité stricte avec le markdown. Dans ce tutoriel, je vais vous montrer comment configurer et utiliser ce script dans votre instance DokuWiki.

[Read more](#)

2024/12/20 11:51 · Louis Ouellet

[tutorials-dokuwiki](#), [tutoriels](#), [dokuwiki](#), [bureaucracy](#), [script](#), [javascript](#), [scripts utilisateur](#), [markdown](#), [gestion de formulaires](#), [personnalisation](#)



# Améliorer la Réactivité sur Tablette : Mises à Jour de Writr v2024-11-08

**Auteur(s)** : Louis Ouellet

---

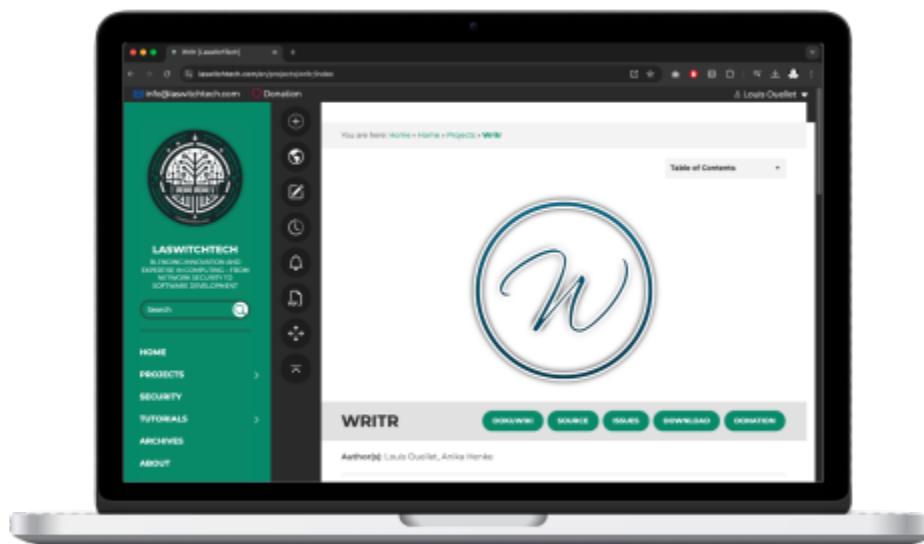
Dans notre dernière mise à jour de Writr, nous avons optimisé l'expérience mobile. Cette fois-ci, nous concentrons notre attention sur l'amélioration de l'expérience sur tablette. Voici un aperçu des nouveautés :

- **Disposition Optimisée pour Tablette** : Nous avons repensé la disposition sur tablette pour mieux utiliser l'espace d'écran. La barre latérale est désormais fixe, permettant un accès rapide au contenu de la barre latérale et au menu des outils de site à tout moment.
- **Confort de Lecture Amélioré** : Nous avons affiné la typographie et la mise en page pour améliorer la lisibilité sur tablette. La zone de contenu s'étend désormais sur toute la largeur de l'écran, créant une expérience de lecture plus immersive.
- **Réintroduction de la Bordure Gauche Classique** : Nous avons restauré la bordure gauche d'origine de la zone de contenu, en cohérence avec le design classique du thème. Ce petit détail ajoute une touche de finition à l'ensemble.
- **Outils de Page Simplifiés** : Nous avons réorganisé les outils de page en les plaçant de manière cohérente avec la vue standard, pour un accès rapide et facile.

[Read more](#)

2024/11/08 13:06 · Louis Ouellet

[projects-writr](#), [projects](#), [writr](#), [responsive](#), [design](#), [tablet](#), [dokuwiki](#), [template](#), [theme](#)



## Ramener le Charme Original : Mises à jour de Writr

**Auteur(s)** : Louis Ouellet

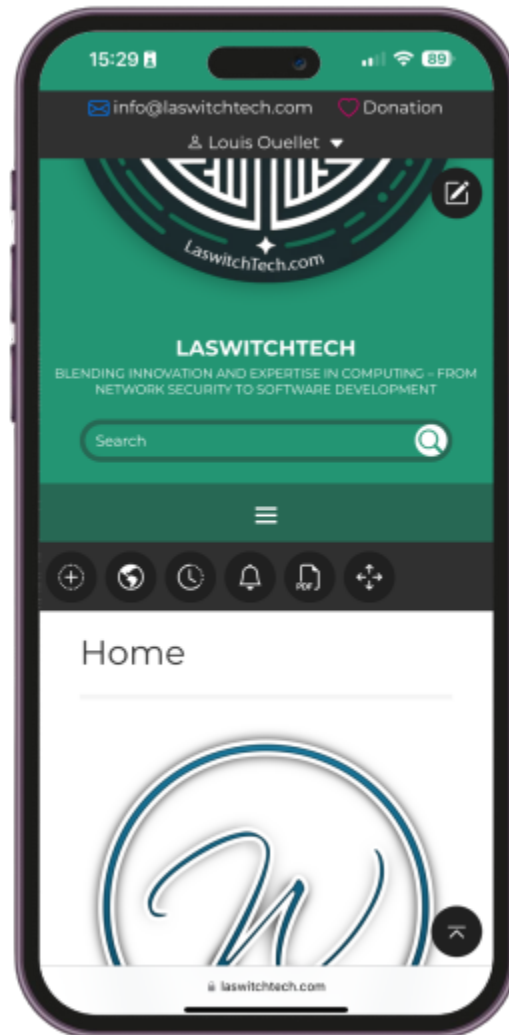
---

Le thème `Writr` est reconnu pour son esthétique moderne et épurée, popularisé par le style distinctif de ses titres sur WordPress. En mettant à jour le modèle `Writr` pour DokuWiki, j'ai voulu préserver cette apparence unique tout en veillant à ce que la fonctionnalité du modèle fonctionne parfaitement avec les fonctionnalités de DokuWiki. Cette mise à jour ne se contente pas de raviver le style des titres d'articles et de pages de WordPress, elle introduit également la prise en charge du plugin `include`, apportant de nouvelles dimensions de flexibilité et d'utilisabilité à vos pages DokuWiki.

[Read more](#)

2024/11/06 16:41 · Louis Ouellet

[projets-writr](#), [projets](#), [writr](#), [dokuwiki](#), [modele](#), [responsive](#), [design](#)



## Améliorer la Réactivité Mobile : Mises à Jour de Writr

**Auteur(s):** Louis Ouellet

Dans un monde où les smartphones sont nos appareils principaux, il est essentiel que des outils comme DokuWiki offrent une expérience mobile fluide. Je maintiens trois instances distinctes de DokuWiki pour différents projets, toutes utilisant le modèle Writr, qui est à l'origine basé sur un thème WordPress du même nom. DokuWiki est devenu un outil précieux pour créer, partager et organiser de la documentation de manière collaborative — un aspect que je considère essentiel pour toute entreprise.

Le modèle Writr a lui-même commencé comme une conversion d'un thème WordPress pour s'adapter à DokuWiki. Cependant, WordPress et DokuWiki ont des objectifs assez différents, chacun étant optimisé pour son propre style de gestion de contenu. En tant que mainteneur du modèle Writr, j'ai vu des possibilités d'améliorations pour rendre DokuWiki plus convivial sur des écrans plus petits, améliorant ainsi l'utilisabilité et l'accessibilité pour moi-même et pour d'autres qui utilisent ce modèle pour la documentation d'entreprise.

[Read more](#)

2024/11/05 15:34 · Louis Ouellet

[dokuwiki](#), [modele](#), [reactif](#), [design](#), [projects](#), [writr](#), [projects-writr](#)



## Comment installer DokuWiki sur un serveur LAMP

**Auteur(s):** Louis Ouellet

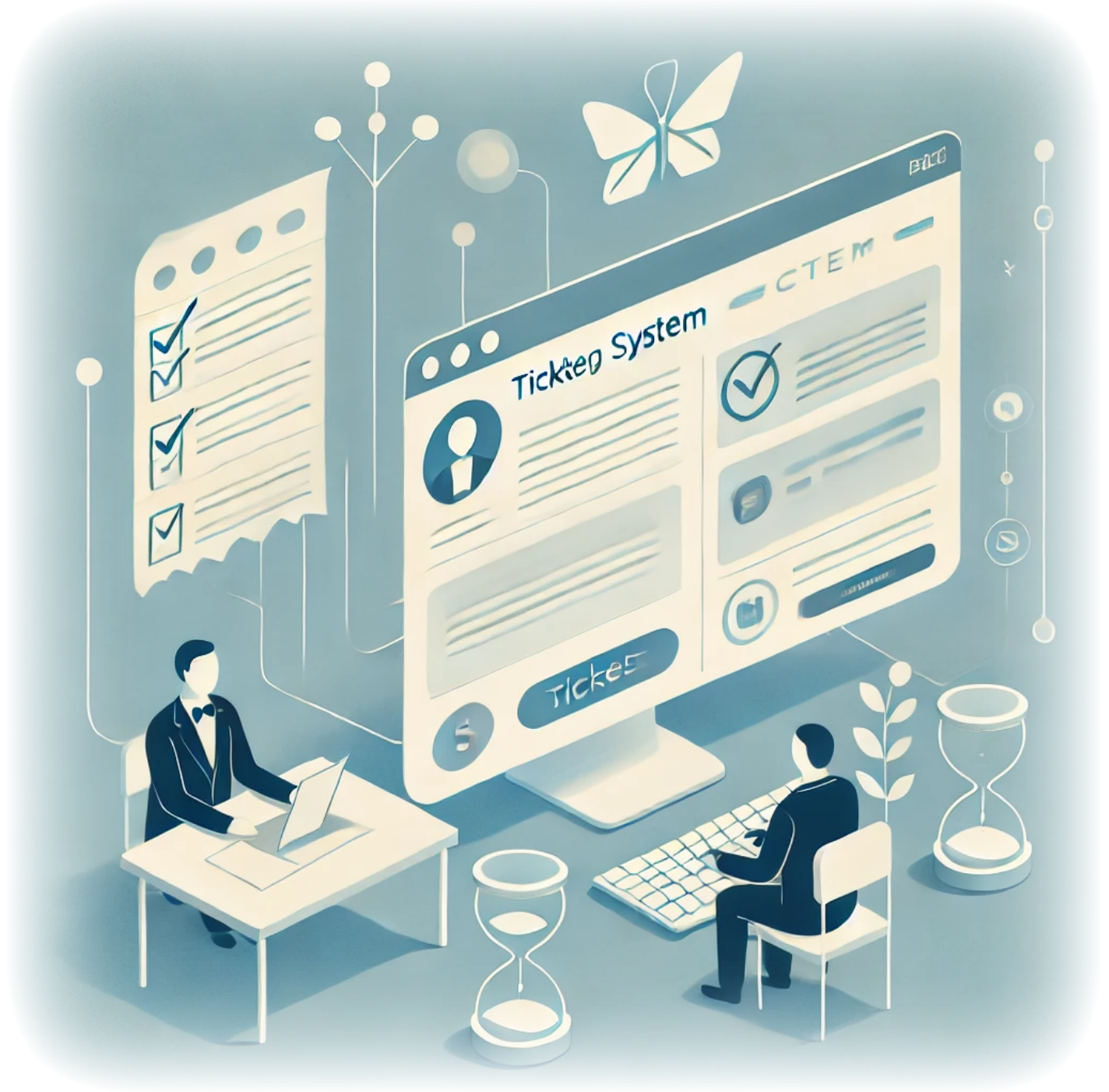
Aujourd'hui, nous allons voir comment configurer DokuWiki, un logiciel wiki versatile et facile à utiliser, sur un serveur LAMP (Linux, Apache, MySQL, PHP). Ce guide est idéal pour ceux qui

souhaitent créer un wiki personnel ou professionnel sans la complexité des plateformes plus importantes.

[Read more](#)

2024/11/05 14:36 · Louis Ouellet

[linux](#), [tutoriels](#), [linux](#), [dokuwiki](#), [serveur lamp](#), [installation wiki](#), [developpement web](#)



# Comment Construire un Système de Ticketing Simple dans DokuWiki

**Auteur(s):** Louis Ouellet

---

Les systèmes de ticketing sont des outils précieux pour gérer les tâches, les problèmes ou les demandes d'assistance de manière organisée et efficace. Que vous gériez un service d'assistance ou que vous ayez simplement besoin d'un moyen pour suivre les problèmes internes, un système de ticketing fournit une méthode centralisée pour gérer la communication et résoudre les problèmes rapidement. Dans ce tutoriel, nous vous guiderons à travers la construction d'un système de ticketing simple en utilisant **DokuWiki** et le plugin **Bureaucracy**. Cette approche vous permet d'exploiter les capacités de gestion de contenu flexibles de DokuWiki tout en offrant un moyen facile aux utilisateurs de créer et de suivre les tickets.

À la fin de ce guide, vous disposerez d'un système de ticketing fonctionnel avec des pages pour créer, visualiser et gérer les tickets. Commençons !

[Read more](#)

2024/11/05 14:29 · Louis Ouellet

[dokuwiki](#), [tutoriels](#), [dokuwiki](#), [systeme de ticketing](#), [plugin bureaucracy](#), [documentation](#)



## Améliorer DokuWiki avec un Script Email pour le Plugin Bureaucracy

**Auteur(s):** Louis Ouellet

---

Améliorez votre expérience DokuWiki avec un script email puissant pour le plugin Bureaucracy.

Ce script simplifie la communication, garantissant une gestion efficace des données et une interaction fluide avec les utilisateurs au sein de votre DokuWiki.

[Read more](#)

2024/11/05 14:29 · Louis Ouellet

[dokuwiki](#), [tutoriels](#), [dokuwiki](#), [plugin bureaucracy](#), [script email](#), [automatisation](#), [communication](#)

From:

<https://laswitchtech.com/> - **LaswitchTech**

Permanent link:

<https://laswitchtech.com/fr/blog/tutoriels/dokuwiki/index>

Last update: **2026/03/24 12:45**

