



# HTML vers WordPress : Un guide détaillé pour téléverser et convertir du HTML

Téléverser et convertir du HTML vers WordPress sont des actions effectués pour des raisons très diverses. Vous pouvez vouloir convertir un ancien [site HTML statique](#) et le faire fonctionner sur le système de gestion de contenu WordPress. Il est également possible que vous ayez simplement besoin d'un [endroit pour stocker](#) ou partager un fichier HTML, et WordPress offre une solution viable pour ces deux cas de figure.

Passer du HTML à WordPress est souvent intimidant ou improductif. Nous sommes là pour vous guider tout au long du processus afin que vous appreniez les outils nécessaires pour convertir des fichiers HTML et effectuer une conversion par vous-même.

HTML est un langage de balisage simple, et WordPress, bien que puissant et [rempli de fonctionnalités](#), est assez simple et intuitif. Par conséquent, la conversion entre HTML et WordPress ne devrait pas être une corvée.

Continuez cette lecture pour en savoir plus sur les bases de la conversion du HTML vers WordPress, ainsi que sur les situations réelles dans lesquelles vous pouvez envisager une telle conversion.

## Raisons principales pour téléverser ou convertir du HTML vers WordPress

Si vous vous demandez pourquoi vous pouvez convertir ou téléverser du HTML vers WordPress, jetez un coup d'œil aux exemples suivants pour comprendre les raisons de réaliser une tâche comme celle-ci.

- Convertir un ancien site web HTML pour qu'il fonctionne sur le système WordPress. Peut-être que l'ancien design est l'un de vos préférés ou que vous ne voulez tout simplement pas passer par le travail de refonte. C'est également important pour conserver votre [image de marque](#).
- Convertir une simple page web HTML ou un article de blog et le publier sur votre site WordPress actuel. C'est particulièrement utile si votre thème actuel ne dispose pas d'une mise en page personnalisée que vous souhaitez.
- Changer un modèle de site web HTML en un format de thème qui peut être installé sur WordPress.

- Téléverser un fichier de vérification HTML, prouvant la propriété de votre site web à un moteur de recherche ou à un autre service.
- Stocker un fichier HTML sur votre site web pour une utilisation ultérieure.
- Créer un lien vers ce fichier afin de pouvoir le partager ou demander aux utilisateurs de télécharger le fichier sur leur propre ordinateur.
- Générer un composant de design HTML sur une page ou un article WordPress, comme une boîte d'auteur personnalisée ou un [formulaire d'inscription par e-mail](#).
- Faites correspondre votre thème WordPress avec un design de site web HTML que vous avez trouvé en ligne mais auquel vous n'avez pas accès.

Comme vous pouvez le constater, les raisons d'ajouter un fichier HTML à WordPress varient en fonction de vos objectifs. Parfois, le processus est assez simple, comme le téléchargement d'un fichier HTML vers un article ou une page de blog WordPress. D'autres fois, il s'agit d'un long processus de conversion d'un site web HTML entier avec des dizaines de fichiers et de tâches annexes qui doivent être effectuées, comme le transfert du contenu du site web en même temps que le HTML.

Pour ce guide sur la conversion et le téléchargement de fichiers HTML vers WordPress, nous commencerons par les bases (comment téléverser un fichier HTML vers WordPress), puis nous aborderons les exigences plus approfondies comme la duplication ou la conversion de sites Web HTML complets pour qu'ils fonctionnent sur le système WordPress.

Enfin, nous parlerons des avantages et des inconvénients des convertisseurs HTML automatisés et des outils disponibles sur le marché.

Lisez ce qui suit pour commencer votre premier téléchargement ou conversion de HTML vers WordPress !

## Comment téléverser un fichier HTML vers WordPress

La première étape pour apprendre à transformer un fichier HTML en une page WordPress ou un site web complet est de voir comment fonctionne le processus de téléchargement d'un fichier HTML.

Consultez [ce guide pour savoir comment téléverser un fichier HTML dans WordPress](#)

Nous vous donnons ci-dessous un bref résumé de ce processus afin de nous assurer que vous êtes sur la bonne voie alors que nous passons à d'autres étapes plus loin dans cet article.

Il existe trois méthodes pour téléverser un fichier HTML vers WordPress :

1. Via le tableau de bord WordPress.
2. Avec un client FTP.
3. En utilisant cPanel.

Le téléchargement d'un fichier HTML vers le [tableau de bord WordPress](#) se fait dans la [médiathèque](#). Nous aborderons certains des chemins à suivre dans les tutoriels ci-dessous, mais gardez à l'esprit que le téléchargement d'un fichier via le tableau de bord WordPress peut se faire sur une page, un article, ou directement via la médiathèque.

Un [client FTP](#) (comme [FileZilla](#)) renvoie aux fichiers de votre site WordPress, comme les fichiers de votre ordinateur. Cela vous permet de transférer des fichiers locaux vers les fichiers du site hébergé, à condition de vous connecter au client FTP avec vos [informations SFTP d'hébergement](#).

Enfin, un [cPanel d'hébergement](#) offre l'accès à un [gestionnaire de fichiers en ligne](#). Il fonctionne un peu comme un client FTP, vous donnant le contrôle de tous les mêmes fichiers. La principale différence est que cPanel est une application web en ligne, qui vous oblige à téléverser vos fichiers sur cPanel au lieu de les transférer instantanément d'un environnement local à un site réel dans un client FTP.

Chaque méthode a ses avantages et ses inconvénients. Kinsta n'offre pas d'expérience cPanel, il est donc préférable de téléverser de petits fichiers HTML que vous souhaitez stocker ou partager via le tableau de bord WordPress.

Un client FTP/SFTP est la méthode choisie pour créer un site web entièrement nouveau à partir d'un site web HTML statique. La raison en est qu'un client FTP/SFTP offre un contrôle incroyable sur les fichiers de votre site et peut transférer n'importe quoi, des fichiers multi-médias aux répertoires HTML, directement depuis votre ordinateur.

# Comment ajouter du code HTML à une page ou un article WordPress

Il existe quelques méthodes pour téléverser un fichier HTML directement sur un article ou une page WordPress. La première consiste à téléverser un fichier HTML zip ou TXT en tant qu'élément multimédia. Cette méthode fonctionne de la même manière que le téléchargement d'une image vers le gestionnaire de médias, sauf que vous le faites par le biais d'une page ou d'un article, et qu'il s'agit d'un fichier HTML au lieu d'une photo.

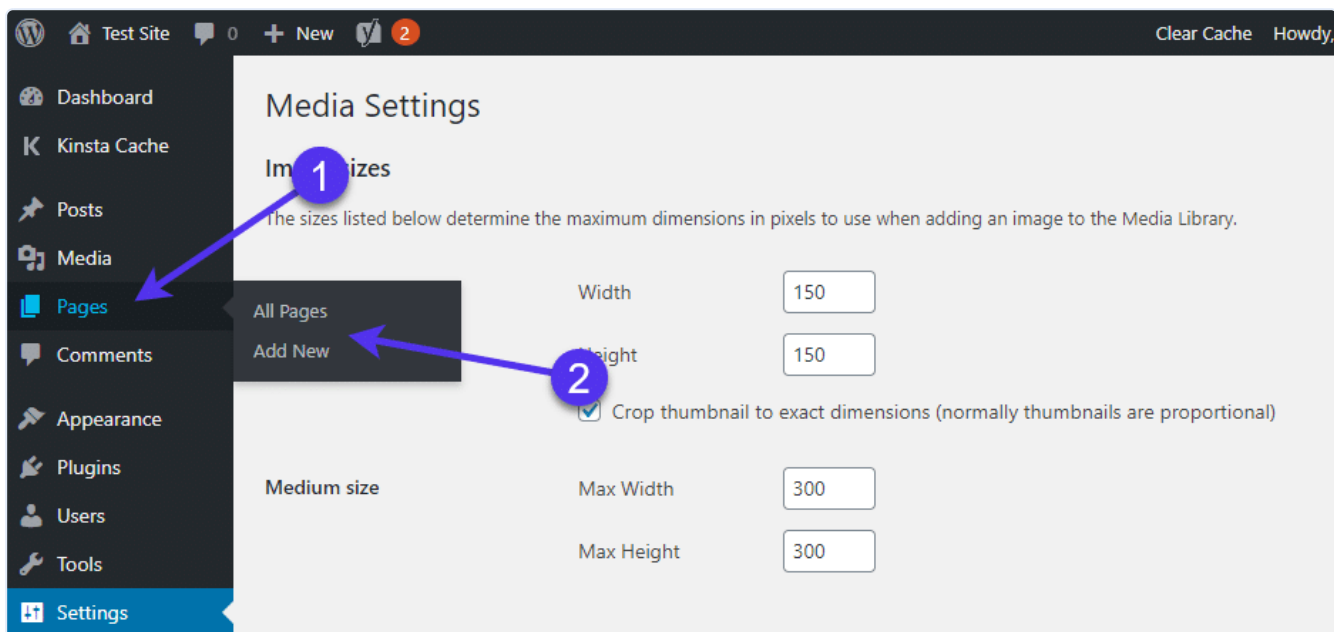
Vous pouvez utiliser cette méthode pour avoir un lien permettant aux gens de télécharger le fichier HTML ou d'accéder vous-même au fichier sur l'administration de votre site.

Une autre option consiste à coller un bloc HTML dans une page ou un article pour ajouter des éléments de conception. Par exemple, vous pouvez avoir un formulaire d'inscription personnalisé fait juste pour cette page que vous voudriez insérer avec un peu de HTML.

Les deux méthodes ont des objectifs et des processus différents pour atteindre les résultats finaux.

Pour téléverser un fichier HTML sur un article ou une page, suivez les étapes suivantes.

Allez dans **Pages > Toutes les pages** dans le tableau de bord WordPress. Si vous souhaitez commencer avec une page blanche, allez dans **Pages > Ajouter**.



— Ajouter des nouvelles pages dans WordPress

Choisissez la page où vous souhaitez téléverser le fichier HTML. Vous pouvez également cliquer sur le bouton **Ajouter** si vous créez une toute nouvelle page.

Ces étapes sont pratiquement les mêmes pour l'ajout de fichiers HTML aux articles WordPress. Nous expliquons simplement comment le faire avec une page WordPress. Si vous souhaitez utiliser un article à la place, allez dans **Articles > Tous les articles** ou **Articles > Ajouter**.

The screenshot shows the WordPress admin dashboard under the 'Pages' menu. There are two published pages listed:

- About Us**: Published on 2020/11/18 at 11:42 pm. Last modified on the same date.
- Privacy Policy — Draft, Privacy Policy Page**: Last modified on 2020/11/18 at 11:42 pm.

At the bottom of the list, there is a 'Bulk actions' dropdown and an 'Apply' button. The 'Screen Options' button is visible in the top right corner.

— Page À propos de nous dans WordPress

Cette partie diffère si vous utilisez l'éditeur de blocs Gutenberg ou l'éditeur WordPress classique.

Dans Gutenberg, vous pouvez trouver le bouton du signe + et cliquer sur celui-ci pour rechercher un nouvel élément visuel. Recherchez le bloc **Fichier**, que vous pouvez soit saisir dans le champ de recherche, soit faire défiler la liste des blocs à localiser.

Sélectionnez le bloc **Fichier** pour le placer sur votre page ou votre article.

**Note :** si vous utilisez l'éditeur WordPress classique, il vous suffit de cliquer sur le bouton **Ajouter un média** et de téléverser votre fichier HTML. Cela crée un lien vers votre fichier que les gens peuvent télécharger sur l'interface publique de votre site.

The screenshot shows the Gutenberg editor interface. At the top, there's a toolbar with 'Document' and 'Block' tabs, and a 'Paragraph' block selected. Below the toolbar, the main content area has a large heading 'About Us'. Underneath the heading, there's a paragraph of text: 'The XYZ Doohickey Company was founded in 1971, and has been providing quality doohickeys to the public ever since. Located in Gotham City, XYZ employs over 2,000 people and does all kinds of awesome things for the Gotham community.' To the right of the text, there's a sidebar with 'Typography' settings and a 'File' block preview. The 'File' block preview shows a file icon, a text input field containing 'file', and a delete button. A blue arrow labeled '1' points from the text 'Start writing or type / to choose a block' to the '+' icon in the sidebar. Another blue arrow labeled '2' points from the text 'As a new WordPress user, you should go to [your dashboard](#) to delete page and create new pages for your content. Have fun!' to the file icon in the preview.

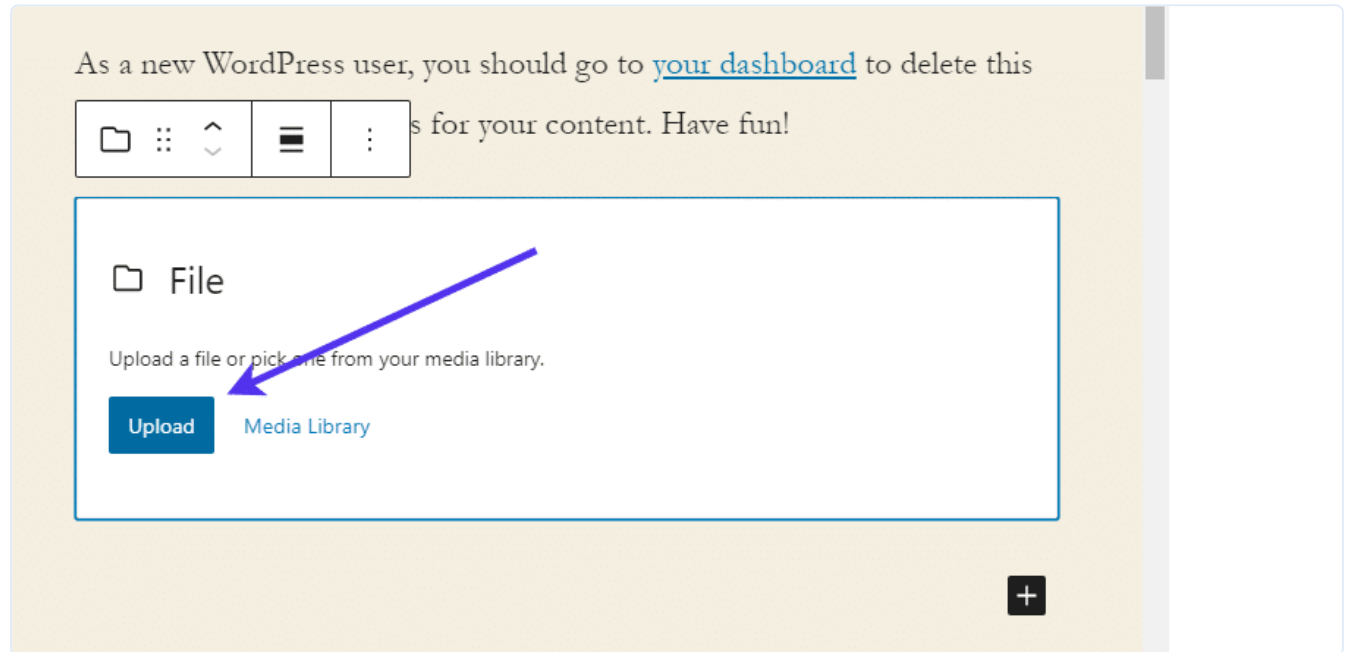
— Ajouter un module « Fichier » dans WordPress

Pour le bloc Gutenberg, le module **Fichier** doit afficher un bouton **Téléverser**. Cliquez sur le bouton **Téléverser** et localisez le fichier HTML souhaité sur votre ordinateur. Ceux-ci sont généralement stockés sous forme de fichiers TXT, de collections de fichiers TXT dans un répertoire, ou de fichiers ZIP.

Une fois qu'il est téléchargé sur votre site web, le fichier est révélé sous la forme d'un lien. Tout utilisateur peut alors se rendre sur votre site web et cliquer sur le lien de cette page ou article pour visualiser le fichier HTML et même le télécharger sur son propre ordinateur.

En outre, ce fichier est stocké dans votre médiathèque, vous pouvez donc vous y rendre à tout moment pour obtenir l'URL du fichier et la placer où vous voulez. Vous pouvez également utiliser WordPress pour stocker le fichier.

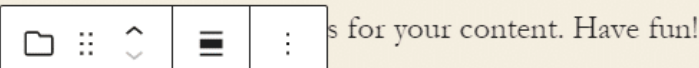
Si vous souhaitez uniquement stocker le fichier dans WordPress et ne pas disposer d'un lien téléchargeable sur lequel tous vos utilisateurs peuvent cliquer, il vous suffit de supprimer le lien créé sur la page ou l'article.



— Bouton « Téléverser » sous le bloc « Fichier » de WordPress

Vous pourriez voir une erreur qui vous indique que le type de fichier n'est pas autorisé pour des raisons de sécurité. C'est assez courant, alors [consultez ce guide pour supprimer cette erreur](#) et autoriser la plupart des types de fichiers dans votre médiathèque WordPress. Dans l'ensemble, le processus consiste soit à modifier votre fichier `wp-config.php`, soit à utiliser une extension pour éliminer l'erreur.

As a new WordPress user, you should go to [your dashboard](#) to delete this



— Erreur de type de fichier non valide dans WordPress

## Ajoutez du code HTML à la conception de votre page ou de votre article

Comme mentionné précédemment, l'une des raisons pour lesquelles vous pouvez envisager d'ajouter un fichier HTML à une page ou à un article est de rendre un simple design sur cette page ou cet article.

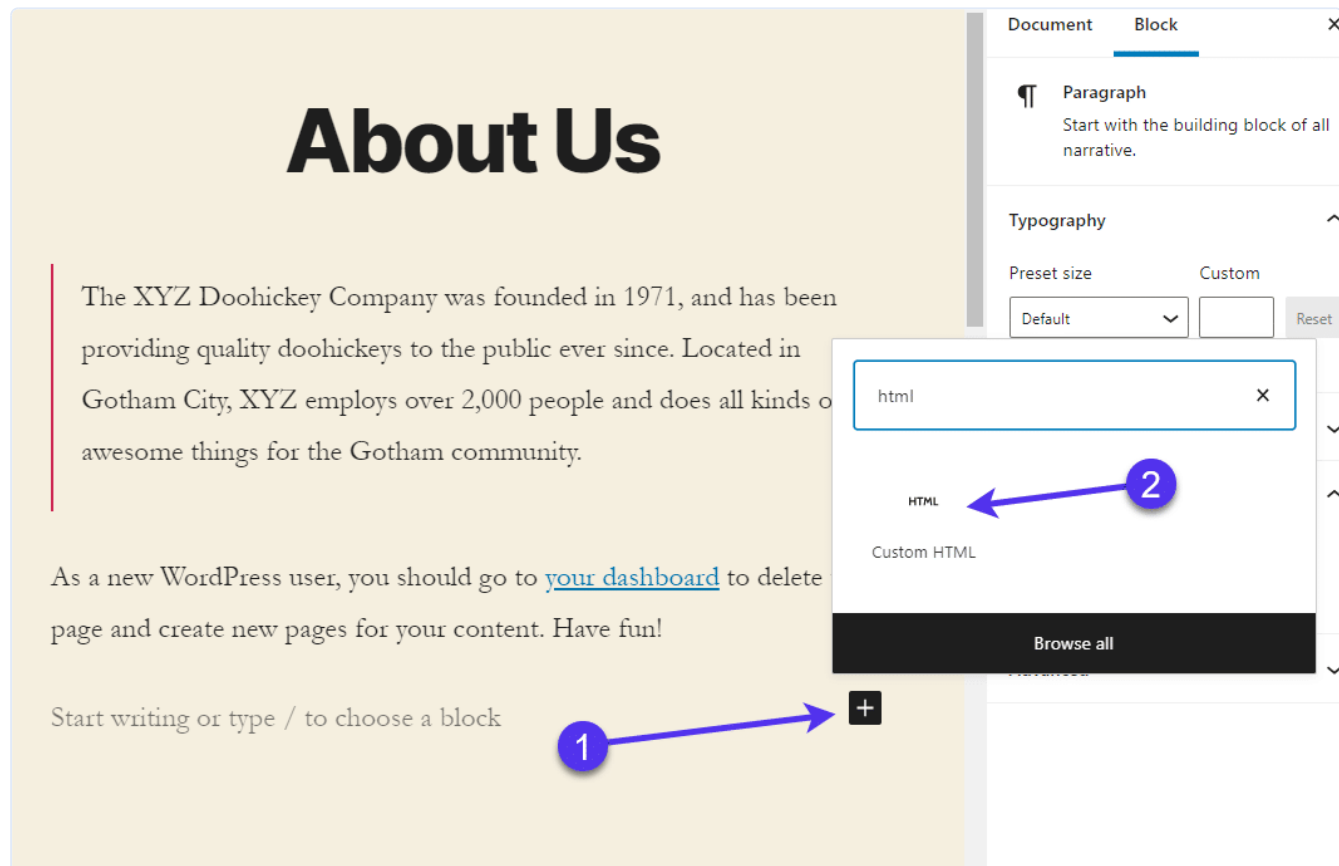
La méthode précédente consiste plutôt à stocker des fichiers HTML sur WordPress et à ajouter un lien pour que les gens puissent les télécharger.

Il s'agit d'une solution plus fonctionnelle, puisque vous avez la possibilité de copier-coller ou de créer votre propre code HTML pour des éléments tels que des formulaires, des boîtes d'auteur, des bannières, etc.

Allez à la page ou à l'article de votre choix et choisissez la section dans laquelle vous souhaitez placer le bout de code HTML.

Cliquez sur le signe + pour voir la sélection des blocs. Trouvez le bloc HTML personnalisé en le saisissant dans le champ de recherche ou en faisant défiler la liste des blocs.

Choisissez le bloc HTML personnalisé pour l'insérer dans la page ou l'article.

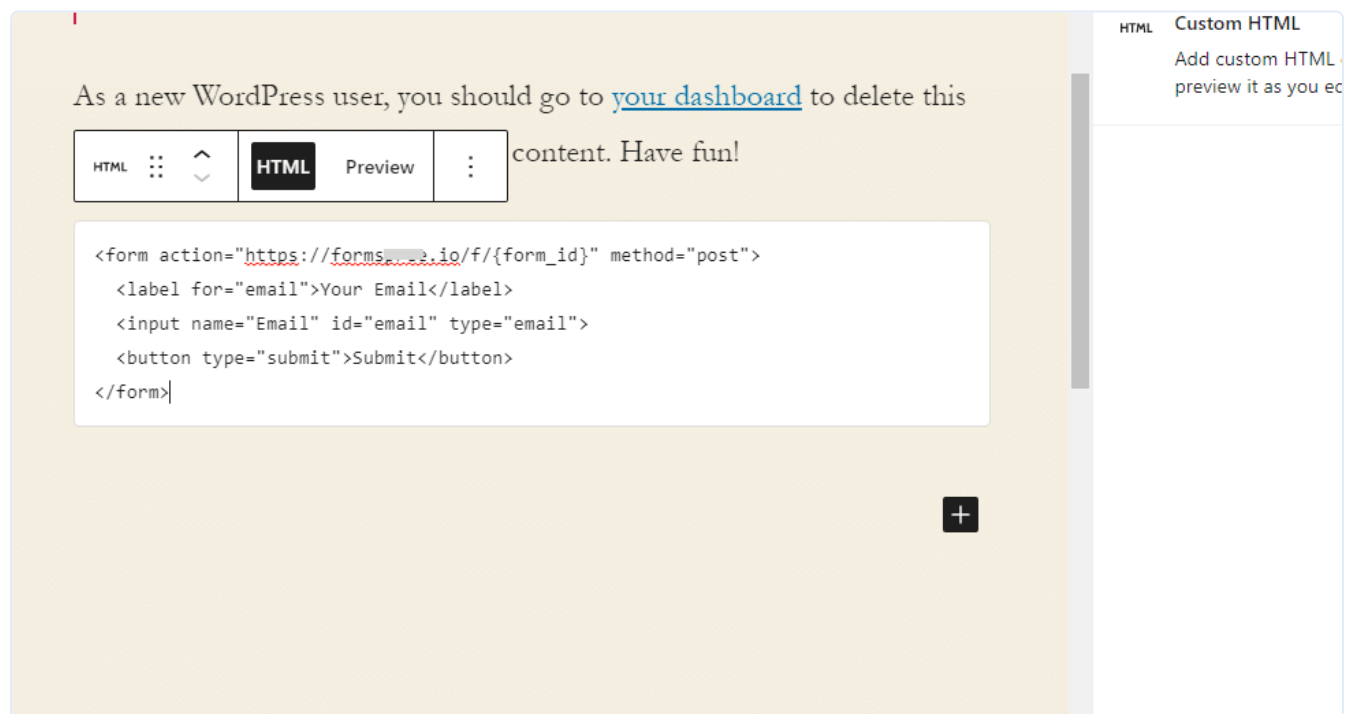


— Ajouter un bloc « HTML personnalisé » dans Gutenberg

Ce bloc fournit un champ de code simple et vierge que vous pouvez coller ou saisir, quel que soit le code HTML dont vous disposez.

Pour ce tutoriel, je vais coller un formulaire de contact simple avec un champ pour l'adresse e-mail et un bouton Envoyer.

Une fois que vous avez le code HTML dans le bloc, cliquez sur le bouton Mettre à jour ou Publier pour qu'il soit affiché sur l'interface publique de votre page ou de votre article.



— Module HTML vers WordPress

Si vous allez au début de la page ou de l'article, le HTML devrait faire son travail et révéler la conception ou la fonctionnalité que vous essayez d'ajouter à la mise en page.

Dans ce cas, vous pouvez voir le formulaire où je demande un e-mail et où je dispose également d'un bouton Envoyer.

# About Us

The XYZ Doohickey Company was founded in 1971, and has been providing quality doohickeys to the public ever since. Located in Gotham City, XYZ employs over 2,000 people and does all kinds of awesome things for the Gotham community.

As a new WordPress user, you should go to [your dashboard](#) to delete this page and create new pages for your content. Have fun!

Your Email

**SUBMIT**

 Edit

— La vue publique du formulaire

Le processus et le résultat ne sont pas très différents dans l'éditeur WordPress classique, sauf que vous n'utiliserez pas un bloc Gutenberg en glisser-déposer. Au lieu de cela, rendez-vous sur l'onglet Texte de votre éditeur (au lieu de l'onglet Visuel) et collez le code HTML à l'endroit où vous voulez qu'il apparaisse sur la page.

# Comment téléverser un fichier de vérification HTML vers WordPress

Une autre raison pour laquelle vous pourriez vouloir téléverser du HTML dans WordPress est pour des raisons d'optimisation de recherche. Google, et certains autres moteurs de recherche, proposent des consoles et des outils pour les webmasters afin de visualiser les performances de votre site et d'optimiser votre contenu à l'aide d'analyses et de rapports qui permettent de vérifier les problèmes et d'y remédier.

Cependant, Google ne peut pas supposer que vous êtes le propriétaire d'un site web simplement parce que vous prétendez l'être. C'est là qu'un fichier de vérification HTML entre en jeu.

Pour simplifier, Google fournit un fichier HTML que vous devez téléverser sur votre site web. Seul le propriétaire du site doit avoir accès aux fichiers du site web. Google utilise donc ce moyen pour s'assurer que vous n'essayez pas de contrôler les outils d'un autre webmaster.

Le fichier de vérification HTML téléchargé envoie ensuite un message à Google indiquant que le fichier a été ajouté à ce domaine et que vous en êtes, en fait, le propriétaire.

Il est prudent de se renseigner sur le téléchargement d'un fichier de vérification HTML, car Google et les moteurs de recherche ne sont pas les seuls services qui vous demandent de vérifier votre identité ou votre propriété avec des fichiers de ce type. Plusieurs extensions, annuaires et extensions tierces veulent également s'assurer que vous n'êtes pas un intrus.

## Raisons de téléverser un fichier de vérification HTML

- Pour vérifier que vous possédez un site web pour les outils d'optimisation pour les moteurs de recherche.
- Pour prouver la propriété dans certains annuaires en ligne.
- Si vous avez besoin d'un lien vers une intégration ou une extension tierce, vous devez déterminer si vous restez effectivement le propriétaire de votre site.

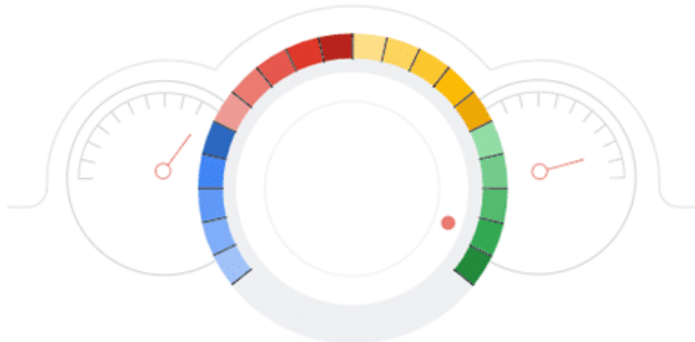
Comme vous pouvez le voir, ce fichier HTML peut provenir de différentes sources. Vous n'avez généralement pas besoin de connaître le contenu du fichier HTML, mais seulement de savoir qu'il est utilisé pour envoyer un ping au service afin d'indiquer que vous avez le

contrôle sur les fichiers du site.

Cela dit, notre démonstration de téléversement d'un fichier de vérification HTML dans WordPress fera intervenir la console de recherche Google, car c'est l'une des raisons les plus courantes d'utiliser un fichier de vérification.

Pour commencer, enregistrez votre site web auprès de Google. Pour ce faire, rendez-vous sur l'[outil Google Search Console](#). Cliquez sur le bouton Démarrer maintenant et connectez-vous à votre compte Google ou enregistrez un compte auprès de Google.

## Improve your performance on Google Search



Search Console tools and reports help you measure your site's Search traffic and performance, fix issues, and make your site shine in Google Search results

Start now

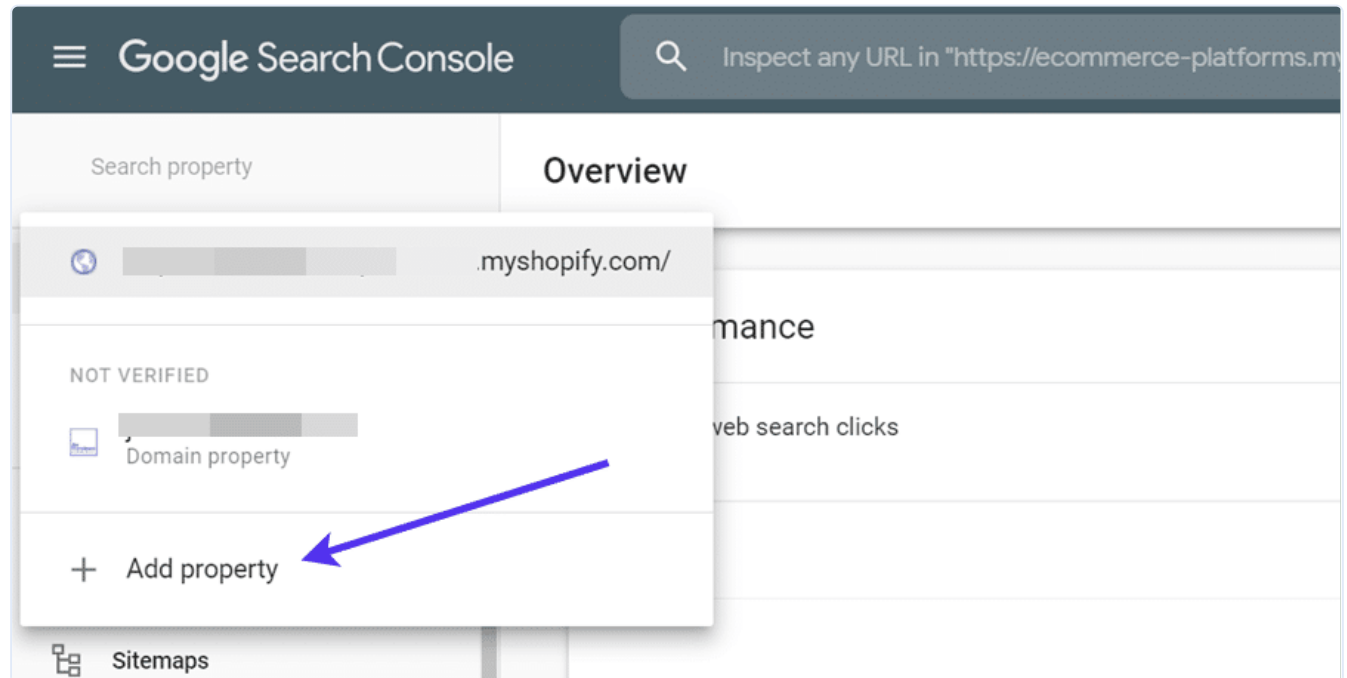


— Cliquez sur « Démarrer maintenant » dans la console de recherche Google

Une fois connecté à la console de recherche Google, vous pouvez voir une liste de propriétés que vous avez gérées ou testées dans le passé. En revanche, il se peut que vous voyiez une liste vide.

Quoi qu'il en soit, allez dans l'onglet Recherche de propriété dans le coin supérieur gauche du tableau de bord.

Dans le menu déroulant, sélectionnez le choix [Ajouter une propriété](#). Cela vous permet d'ajouter votre site web en tant que propriété gérée dans la console de recherche Google.



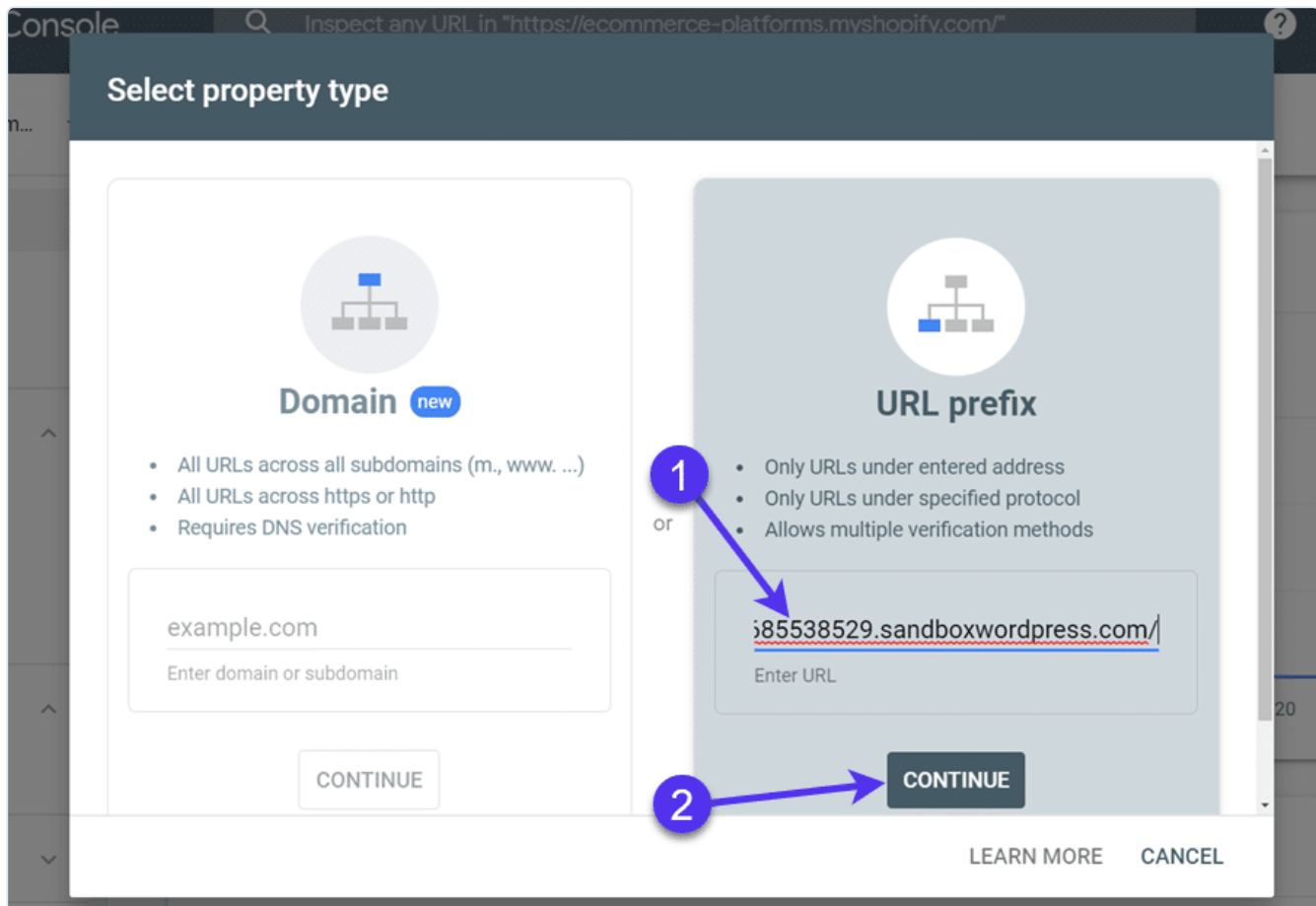
— Ajouter une propriété dans la console de recherche Google

La fenêtre contextuelle suivante vous demande de sélectionner un type de propriété. L'option Domaine vous permet de vérifier toutes les URL dans tous les sous-domaines. C'est souvent la façon la plus simple de vérifier une page, mais elle nécessite une vérification DNS – qui se trouve dans votre compte d'hébergement.

Cependant, nous parlons actuellement de téléversement de fichiers HTML, nous allons donc avancer vers l'option de préfixe d'URL, qui est une méthode plus ancienne mais toujours fiable pour vérifier que vous possédez un site web. De plus, cette méthode permet d'identifier des URL spécifiques sous l'adresse que vous saisissez.

Par conséquent, prenez l'URL de votre site web et collez-la dans le champ **Préfixe d'URL**.

Cliquez sur le bouton **Continuer**.



— Saisie de l'URL du site dans la GSC

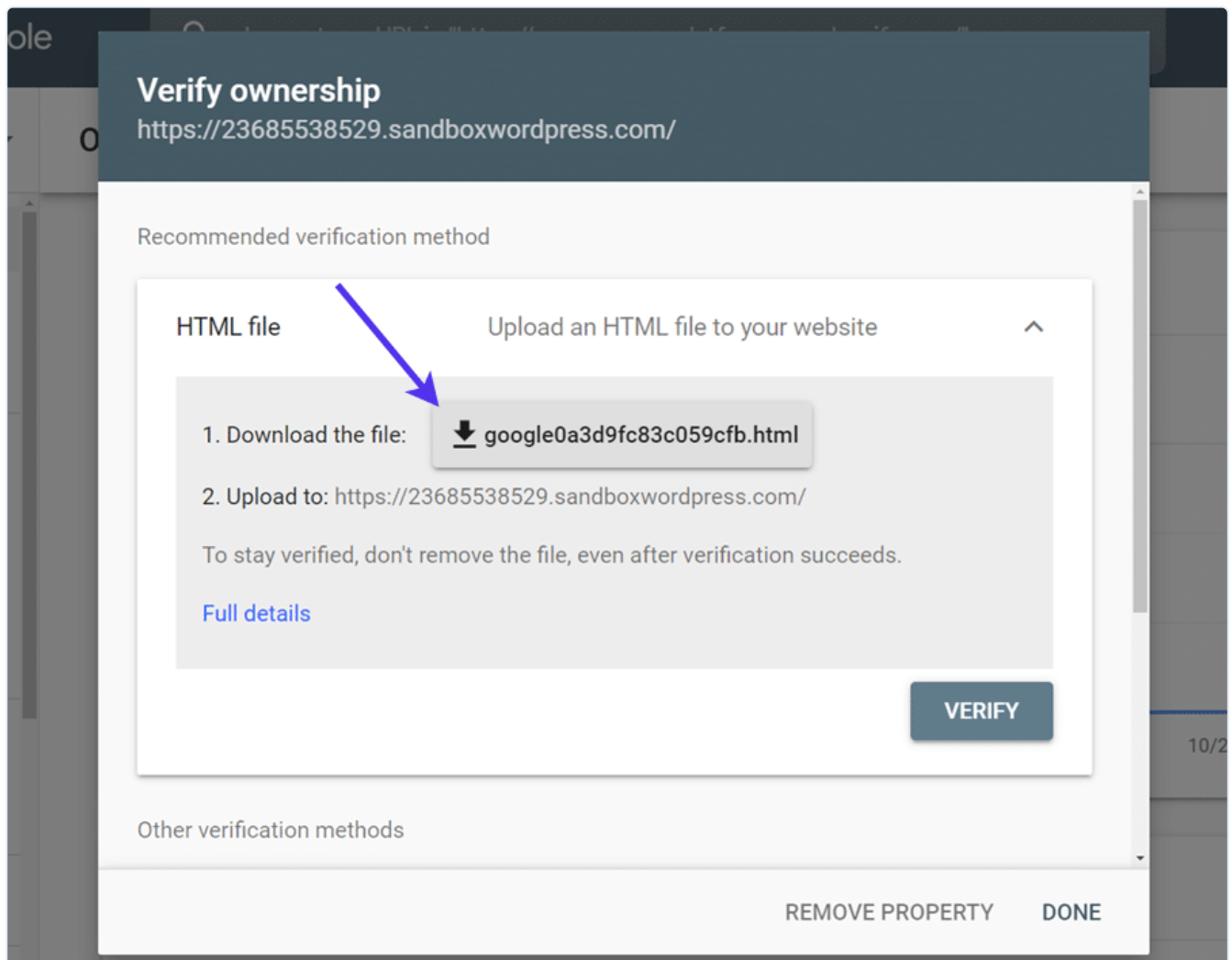
Maintenant, la console de recherche Google vous demande de vérifier la propriété du site web.

Il existe plusieurs autres méthodes de vérification, mais celle-ci utilise un téléchargement de fichier HTML.

Cliquez sur le bouton qui vous demande de télécharger le fichier.

Enregistrez ce fichier HTML sur votre ordinateur dans un répertoire dont vous vous souviendrez.

L'étape suivante consiste à téléverser le fichier sur le site WordPress que vous avez collé dans la console de recherche Google auparavant.



— Vérification de la propriété du site dans GSC

Comme mentionné précédemment, [il existe trois options pour téléverser un fichier HTML vers WordPress](#).

La première méthode, le téléchargement par le tableau de bord, est certainement une option viable. De nombreuses personnes sont encore laissées pour compte lorsqu'une erreur courante se produit lors du téléchargement d'un fichier HTML vers la médiathèque. Pour cette

raison, il est souvent plus rapide de faire vos téléversements avec un client FTP. Si, toutefois, vous prévoyez de téléverser via le tableau de bord de WordPress et que vous voyez l'erreur « Désolé, ce type de fichier n'est pas autorisé », utilisez [ce guide pour résoudre le problème](#).

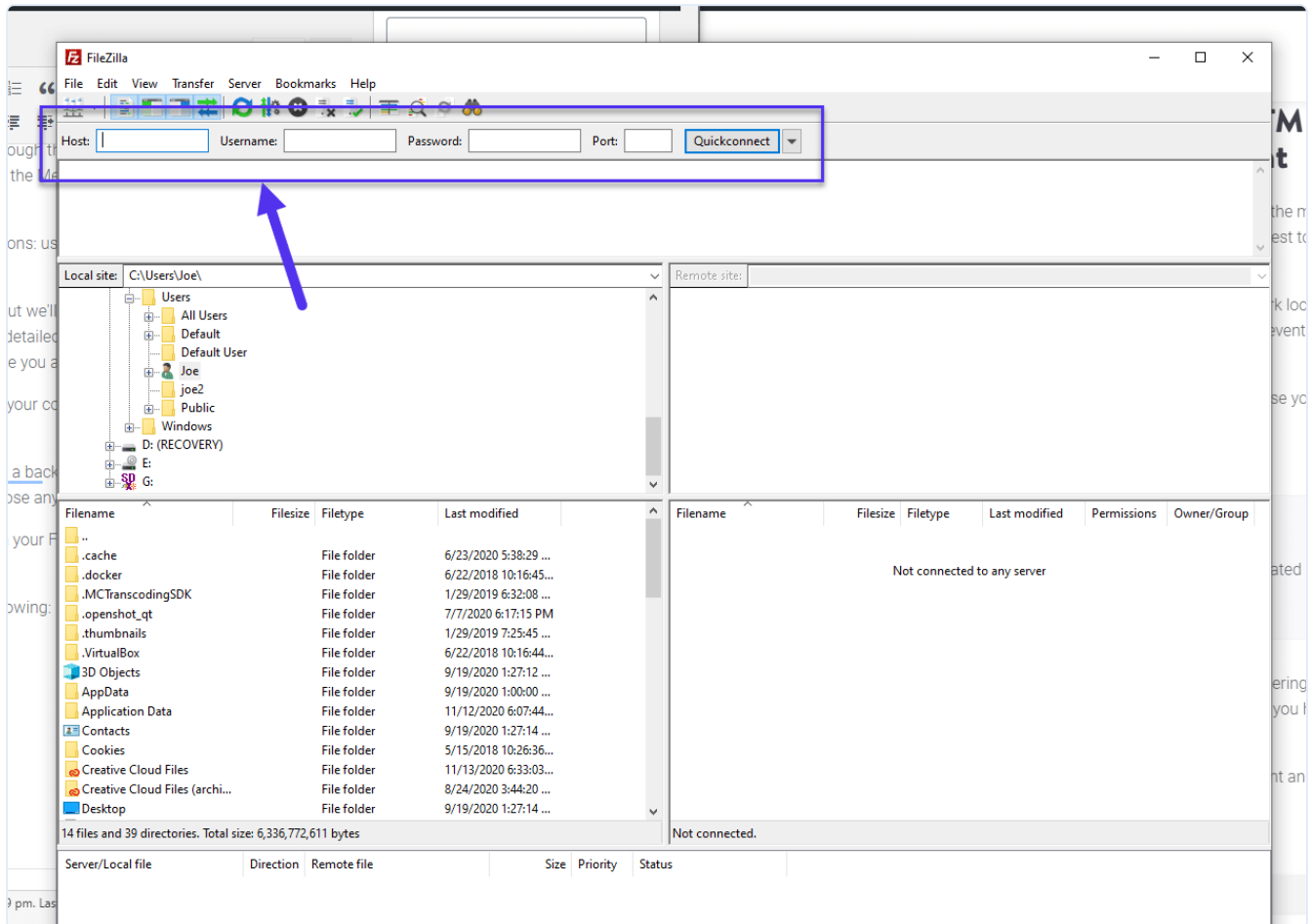
Vous avez maintenant les deux autres solutions : utiliser un client FTP/SFTP ou téléverser avec cPanel depuis votre compte d'hébergement.

cPanel n'est pas un mauvais choix pour certains hébergeurs, mais encore une fois, Kinsta ne propose pas cPanel. Par conséquent, nous nous concentrerons principalement sur le téléversement du fichier HTML via un client FTP/SFTP. Les étapes détaillées sont décrites dans l'article lié ci-dessus, mais voici un bref récapitulatif pour vous guider dans votre démarche.

Pour commencer, [téléchargez FileZilla](#) sur votre ordinateur. Vous pouvez également essayer d'autres [clients FTP/SFTP](#).

**Note :** Nous vous recommandons de faire une sauvegarde de votre site web avant cette procédure. Il est rare de causer des problèmes à un site lors du transfert de fichiers par FTP/SFTP, mais c'est tout à fait possible. Vous ne voulez pas faire planter votre site ou perdre des données, alors créez un [fichier de sauvegarde du site](#).

Ouvrez le client FTP/SFTP et saisissez vos identifiants FTP/SFTP pour vous connecter à l'hôte web.



— Saisissez vos informations SFTP dans Filezilla

Les informations nécessaires sont les suivantes :

- Hôte
- Nom d'utilisateur
- Mot de passe
- Port

Où trouver les informations de votre site WordPress ?

Ils se trouvent généralement dans votre tableau de bord d'hébergement, vous pouvez donc soit contacter votre hébergeur, soit les rechercher vous-même.

Kinsta vous permet de trouver facilement les identifiants FTP/SFTP en allant dans l'onglet Sites de votre panneau d'hébergement Kinsta et en sélectionnant le site web désiré.

Sous l'onglet Info, cherchez la zone SFTP/SSH. Copiez les informations d'identification correspondantes dans le client FTP/SFTP.

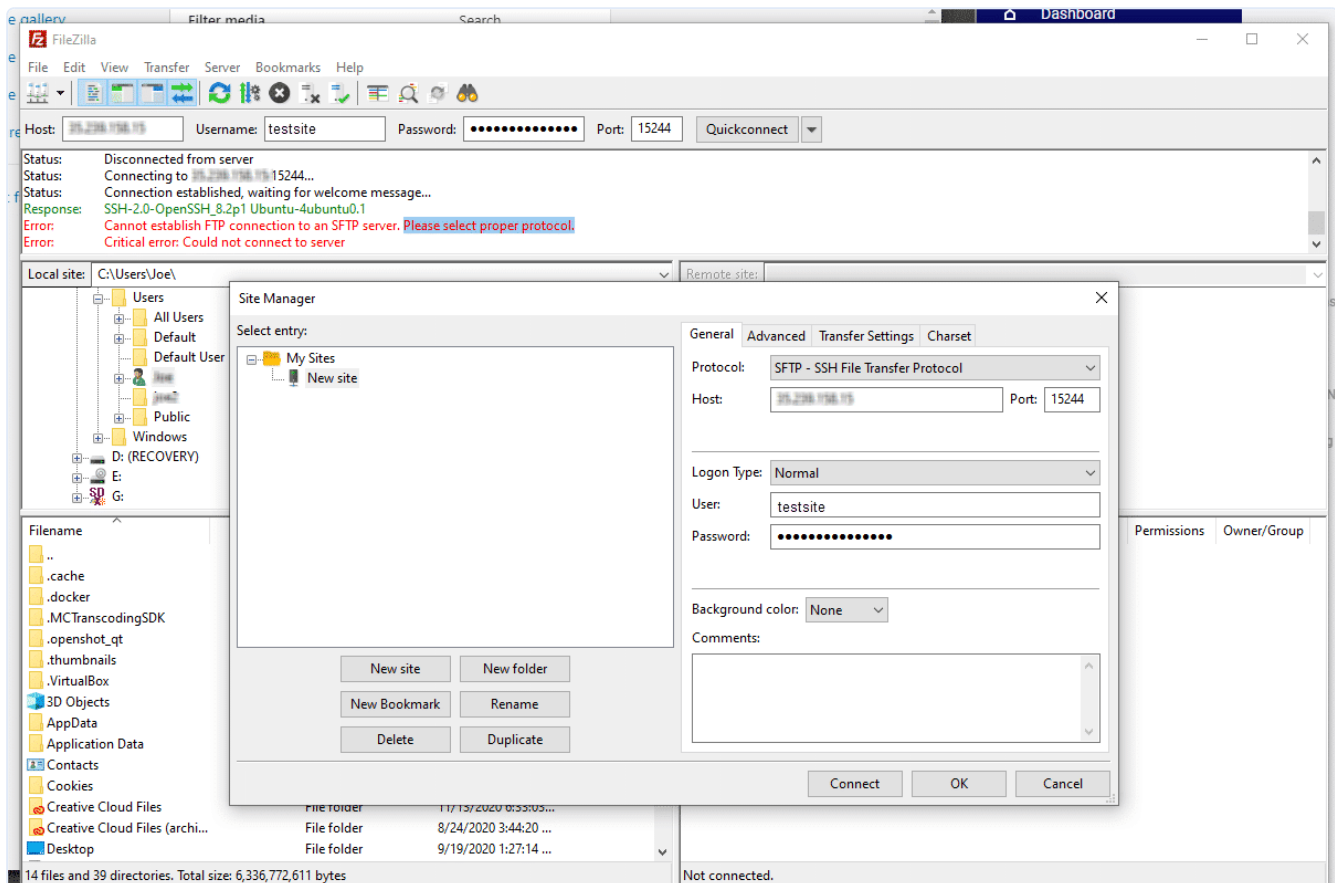
Par exemple, vous pouvez voir les éléments Hôte, Nom d'utilisateur, Mot de passe et Port, tous bien organisés chez Kinsta.

The screenshot shows the Kinsta dashboard on the left and a detailed view of the 'kinstalife' site on the right. The left sidebar includes links for Tableau de bord, Sites (which is selected), Migrations, Kinsta DNS, Analytics, Entreprise, Utilisateurs, and Journal d'activités. The right panel shows the 'kinstalife' site under the 'Environsnement' tab. It displays basic info like Emplacement / centre de données (Iowa (US Central)), Chemin (/www/kinstalife\_268/public), and Workers PHP (4). Below this, the 'SFTP/SSH' section is highlighted with a blue arrow pointing to it. This section contains fields for Hôte (IP address), Nom d'utilisateur (kinstalife), Mot de passe (redacted), and Port (47780). A purple box surrounds these four fields. At the bottom of the SFTP/SSH section is a 'Commande du terminal SSH' input field.

— Informations SFTP dans le tableau de bord MyKinsta

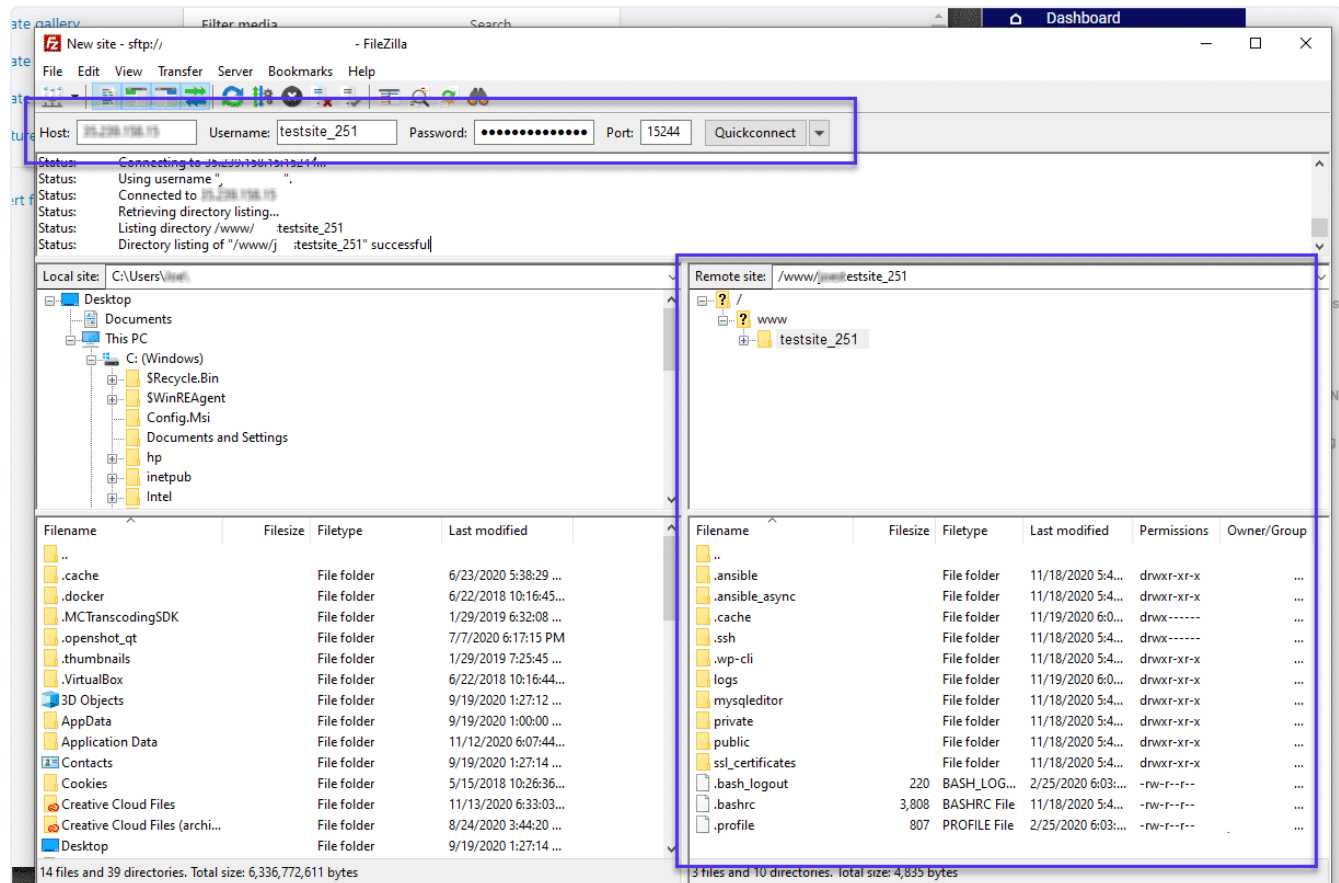
Collez ces éléments dans le client FTP/SFTP et cliquez sur le bouton Connexion rapide.

Si vous voyez une erreur, c'est très probablement parce que FileZilla utilise par défaut le protocole FTP et non le protocole SFTP. Pour corriger cela, allez dans **Fichier > Gestionnaire de site**. Ajoutez un nouveau site dans FileZilla et sélectionnez SFTP. Collez les identifiants d'hébergement dans cette zone et essayez de vous connecter à nouveau.



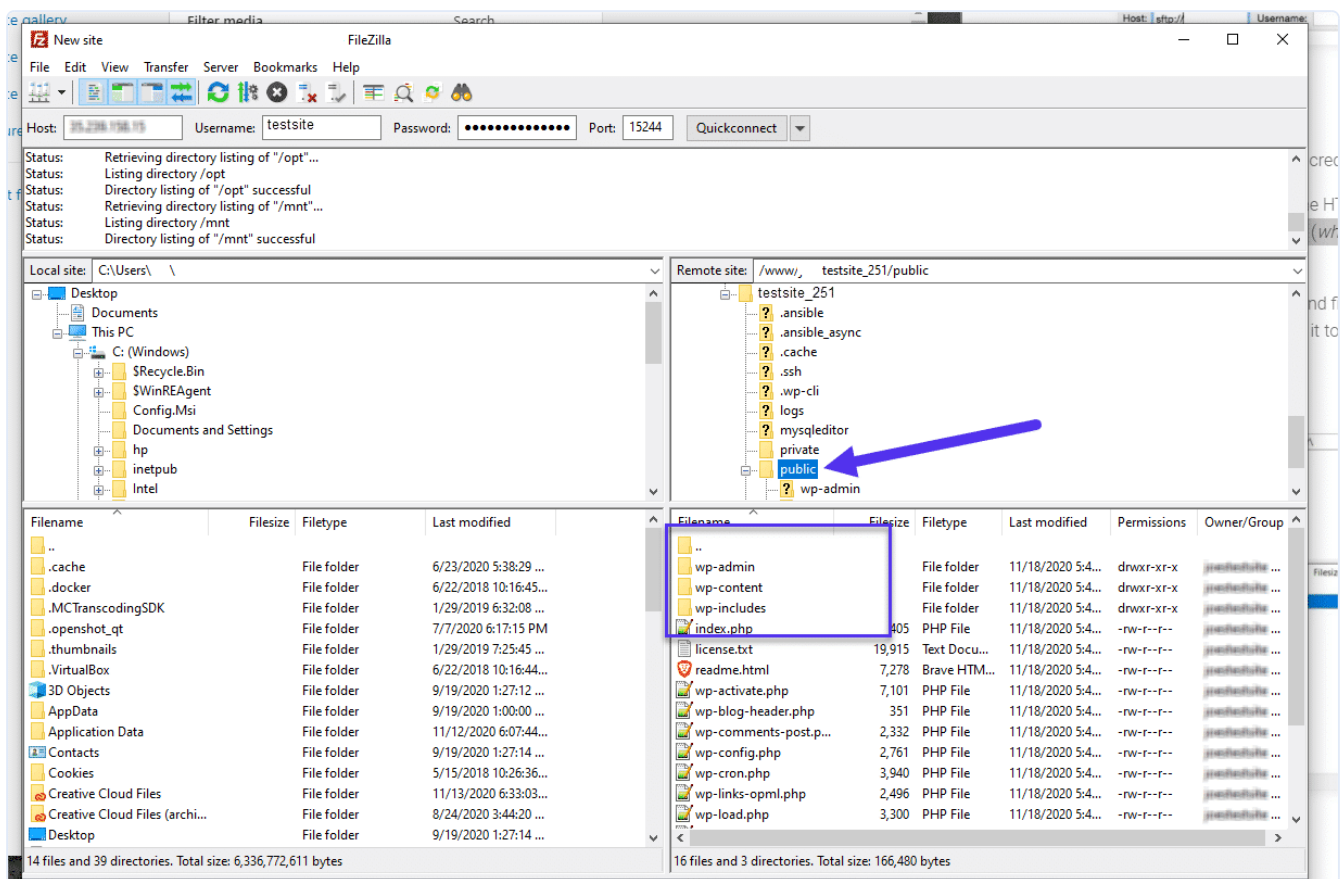
— Le gestionnaire de site

Après la connexion à votre hôte, tous les fichiers du site WordPress apparaissent.



— Saisissez vos identifiants pour voir les fichiers du site

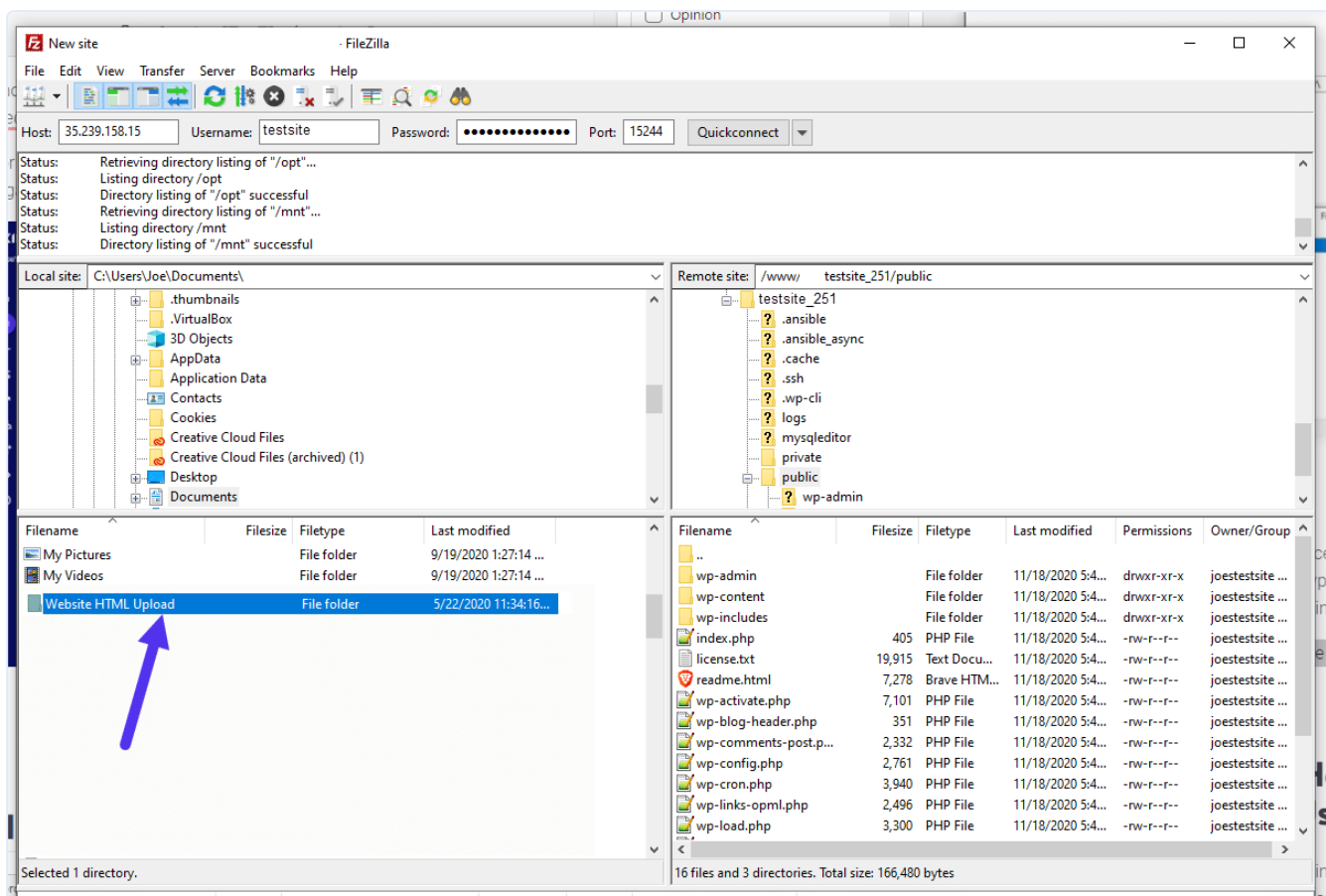
Localisez le fichier racine de votre site, qui contient des répertoires comme **wp-content** et **wp-admin**.



— Trouver le dossier racine de votre site.

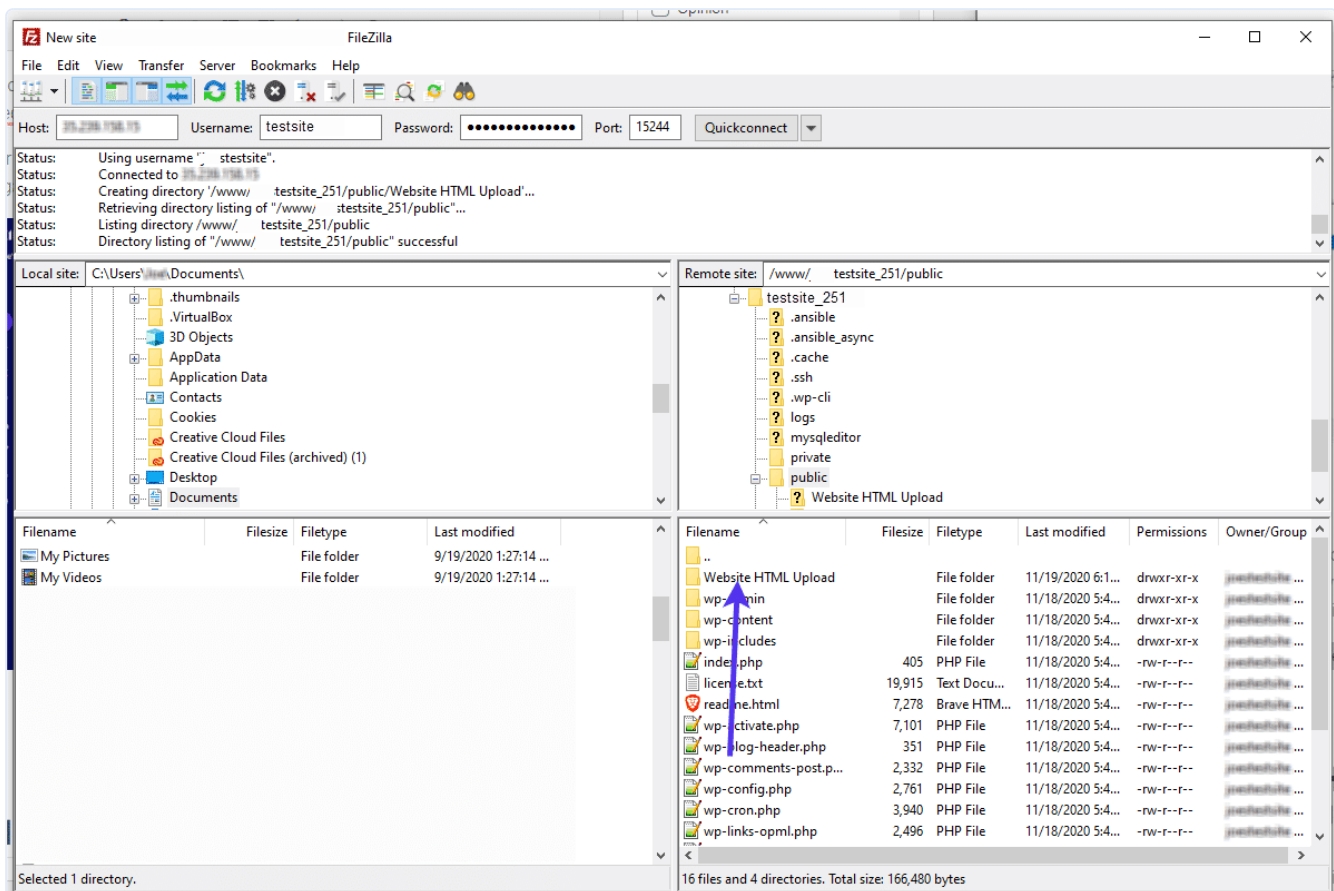
Trouvez le fichier de vérification HTML (dans ce cas, je l'ai renommé pour le trouver plus facilement) sous la zone qui affiche les fichiers de votre ordinateur. Par exemple, vous pouvez le voir sous **Téléchargements** si c'est là que vont vos téléchargements sur Internet.

Faites glisser ce fichier vers le fichier racine de votre site web. Tout cela se fait dans le client FTP/SFTP.



— Faites glisser le fichier pour le téléverser sur votre serveur

Le téléchargement ne devrait prendre que quelques secondes.



— Le fichier est maintenant téléchargé

Une fois qu'il est dans les fichiers de votre site, vous pouvez retourner à la page de vérification de Google et vérifier s'il enregistre que vous êtes le propriétaire du site. Un message de réussite devrait apparaître sur la console de recherche Google, et plusieurs fonctionnalités s'ouvriront pour vous permettre d'optimiser et d'analyser la santé de votre site web.

## Conversion manuelle d'un site HTML entier vers WordPress

Pour convertir un site HTML vers WordPress, vous pouvez soit utiliser une extension/application, soit convertir manuellement vos fichiers, soit utiliser un thème enfant et

transférer les fichiers HTML dans ce thème enfant.

La première méthode consiste à convertir manuellement ce HTML pour en faire un thème WordPress.

Certains disent que c'est la méthode la plus redoutable, mais d'autres la préfèrent car elle permet de contrôler totalement le processus et de ne pas avoir à se fier à des applications ou des extensions qui peuvent parfois être peu fiables. Suivez les étapes ci-dessous pour effectuer manuellement une conversion complète d'un site HTML en site WordPress.

## **Créez un répertoire pour votre thème et ajoutez les fichiers du thème standard**

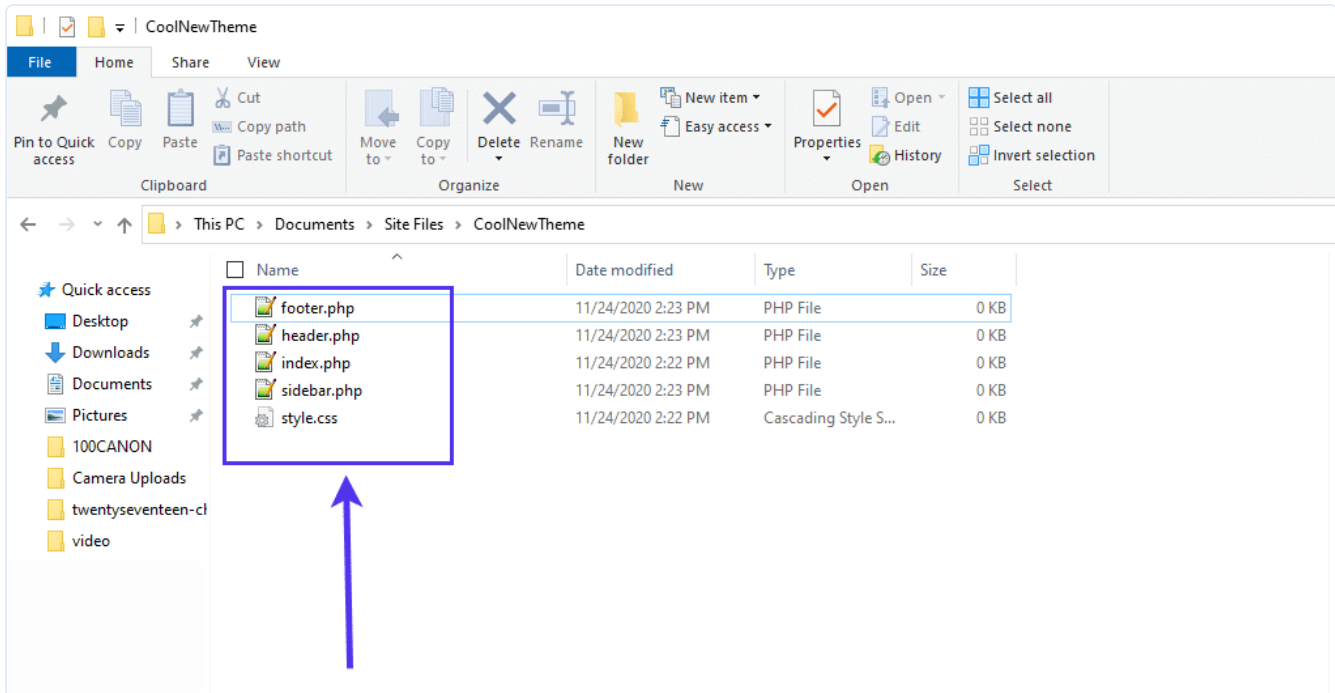
Sur votre ordinateur, créez un répertoire pour enregistrer tous les fichiers basiques de votre thème. Appelez ce répertoire comme vous le souhaitez, de préférence en lui donnant un nom dont vous pouvez vous souvenir.

Créez les fichiers de thème suivants :

- **style.css**
- **index.php**
- **header.php**
- **sidebar.php**
- **footer.php**

N'hésitez pas à les ouvrir dans votre [votre éditeur de texte ou de code](#) puisque vous les modifierez plus tard. Pour l'instant, il n'est pas nécessaire d'ajouter du code aux fichiers. Il suffit de les laisser dans le répertoire.

**Note :** Vous pouvez commencer par les créer en tant que fichiers TXT. Si vous changez ensuite l'extension du fichier – par exemple de **.txt** en **.php** ou de **.txt** en **.css** – votre ordinateur les ajuste automatiquement au bon format de fichier. Par exemple, l'ajout d'une extension **.css** transforme le fichier en [feuille de style](#).



— Les fichiers du site pour HTML vers WordPress

## Transfert du CSS actuel de votre site WordPress vers le nouveau répertoire

Vous devriez déjà avoir un thème installé sur votre site WordPress actuel. Si ce n'est pas le cas, [installez un thème](#) pour vous aider dans cette partie.

Vous utiliserez le CSS du thème actuel comme base, en vous basant sur celui-ci dans le fichier **style.css** avec les fichiers HTML de votre site.

Par conséquent, copiez l'en-tête de la feuille de style de votre site WordPress dans le nouveau fichier **style.css**.

Cela devrait ressembler à quelque chose comme ça :

```
/*
Theme Name: Twenty Seventeen
Theme URI: https://wordpress.org/themes/twentyseventeen/
Author: the WordPress team
Author URI: https://wordpress.org/
Description: Twenty Seventeen brings your site to life with header video and a
Version: 2.4
Requires at least: 4.7
Requires PHP: 5.2.4
License: GNU General Public License v2 or later
License URI: http://www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html
Text Domain: twentyseventeen
Tags: one-column, two-columns, right-sidebar, flexible-header, accessibility, clean, modern, multipurpose, responsive, retina, seo, search-engine-optimized, search-engine-friendly, clean, modern, multipurpose, responsive, retina, seo, search-engine-optimized, search-engine-friendly

This theme, like WordPress, is licensed under the GPL.
Use it to make something cool, have fun, and share what you've learned with others.

*/
```

Dans ce cas, le site utilisé a pour thème Twenty Seventeen. Si vous utilisez un thème différent, vous verrez quelques variations dans l'en-tête de la feuille de style.

Il est maintenant temps de remplacer les éléments de l'ancien thème par des informations sur votre nouveau thème.

Pour ce faire, changez les éléments suivants :

- Theme Name : N'hésitez pas à appeler votre thème comme vous le souhaitez, mais ce n'est pas une mauvaise idée de le nommer de la même façon que votre répertoire de thème.
- Theme URI – Vous pouvez utiliser l'URL principale de votre site pour cela.
- Author – Saisissez votre nom ici, ou n'importe quel nom que vous souhaitez utiliser.
- Author URI – Faites de ceci un lien vers votre page d'accueil.
- Description – Vous pouvez faire une description de votre thème pour qu'elle apparaisse sur l'administration de votre site WordPress.

Laissez tout le reste tel quel. La plupart des autres éléments comme la licence et les balises ne sont valables que si vous prévoyez de publier le nouveau thème dans le répertoire des thèmes de WordPress.

N'oubliez pas que ce que vous venez de coller et de modifier est l'en-tête de votre thème.

Trouvez le CSS existant à partir de votre site web HTML. Copiez et collez ce CSS après l'en-tête dans le nouveau fichier **style.css**.

Enregistrez et fermez le fichier **style.css**.

## Prenez votre HTML actuel et divisez-le en plusieurs morceaux

WordPress utilise généralement PHP pour extraire de sa base de données des éléments tels que des fichiers et du code, ainsi que des médias. Par conséquent, un site web HTML doit être découpé en fichiers PHP séparés pour se fondre dans l'infrastructure de WordPress.

Cela peut paraître intimidant, mais il suffit de diviser votre document HTML en plusieurs parties, en transformant chacune de ces parties en fichiers PHP.

Chaque fichier HTML aura un aspect différent, mais il est utile d'avoir un exemple visuel. Nous allons donc afficher quelques modèles de sites web HTML pour en faire la démonstration.

Le code suivant est une excellente option pour établir des références croisées avec votre propre fichier HTML. Il s'agit d'une simple page web HTML avec un en-tête, des éléments de menu, des sous-titres, une colonne latérale et un pied de page. Vous pouvez trouver un code similaire dans votre propre fichier **index.html**.

```
<!doctype html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
```

```
<title>Test Site</title>
<meta name="description" content="Website description">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

<link rel="stylesheet" href="style.css">
</head>

<body>
<div class="header-container">
<header class="wrapper clearfix">
<h1 class="title">Website Title</h1>
<nav>
<ul>
<li><a href="#">menu item #1</a></li>
<li><a href="#">menu item #2</a></li>
<li><a href="#">menu item #3</a></li>
</ul>
</nav>
</header>
</div>

<div class="main-container">
<main class="main wrapper clearfix">
<article>
<header class="entry-header">
<h2 class="entry-title">Article</h2>
</header>
<p>Test text right here..</p>
<h2>Subheading</h2>
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. </p>
<h2>A Sub</h2>
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. </p>
</article>
<aside>
<h3>Sidebar here</h3>
<p>Etiam ullamcorper lorem dapibus velit suscipit ultrices. </p>
</aside>
</main> <!-- #main -->
</div> <!-- #main-container -->
```

```
<div class="footer-container">
<footer class="wrapper">
<p class="footer-credits">© 2019 My Test Site</p>
</footer>
</div>
</body>
</html>
```

Le modèle suivant est un autre exemple pour vos propres stratégies.

# SPATIAL

LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET NULLAM CONSEQUAT  
INTERDUM VIVAMUS DONSE SED LIBERO.

GET STARTED

## MAECENAS LUCTUS LECTUS

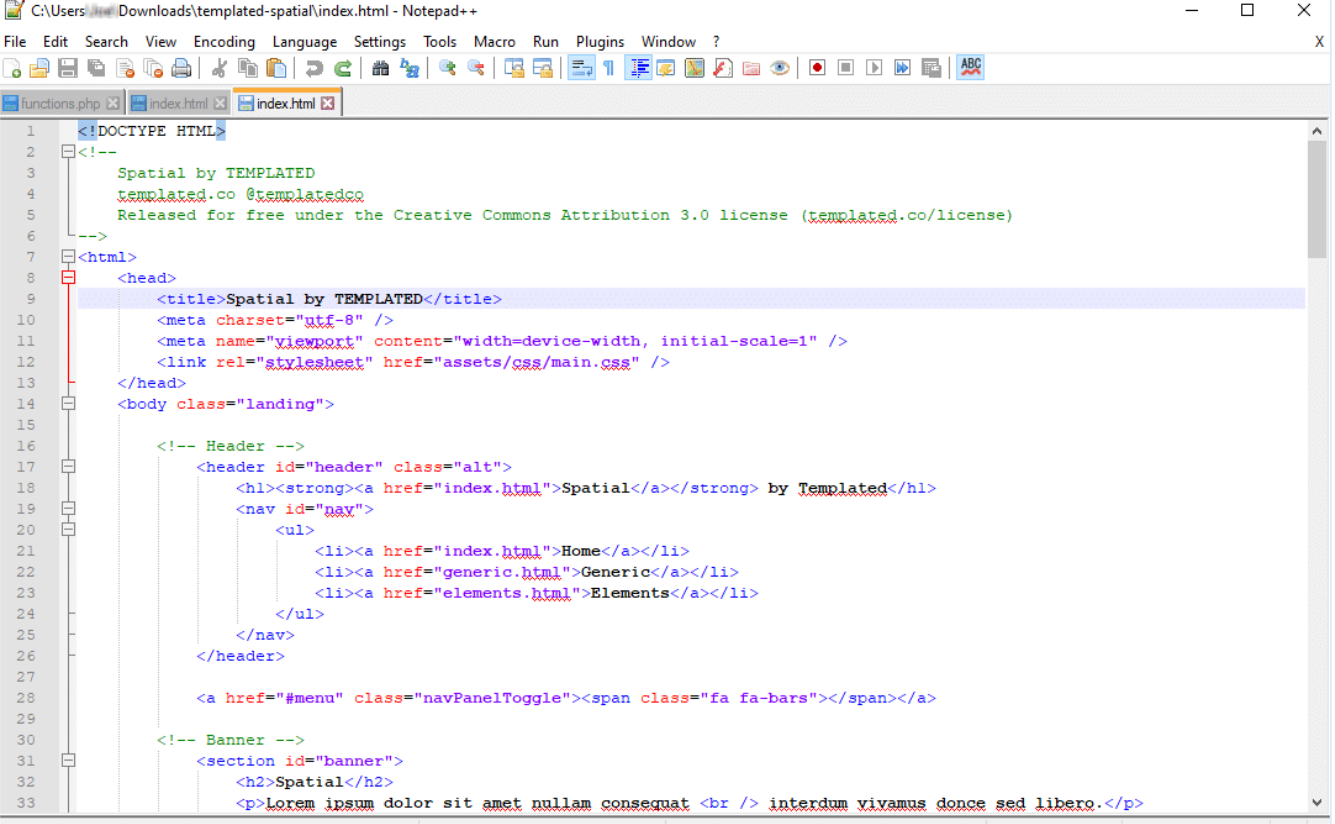
PERSPICIATIS DOLOREMQUE  
RECUSANDAE DOLOR

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Non ea mollitia corporis id, distinctio sunt veritatis officiis dolore reprehenderit deleniti voluptatibus harum magna, doloremque alias quisquam minus, eaque. Feugiat quod, nesciunt! Iste quos ipsam, iusto sit esse.

Dolorum aspernatur maxime libero ratione quidem distinctio, placeat fugiat laborum voluptatum enim neque soluta vel sunt id ex veritatis. Labore rerum, odit sapiente, alias mollitia magnam exercitationem modi amet earum quia atque ipsum voluptas asperiores quas laboriosam.

— Un exemple de site HTML

Comme vous pouvez le voir, le fichier **index.html** de celui-ci est un peu plus compliqué, mais sa structure reste familière.



The screenshot shows the Notepad++ interface with the file 'index.html' open. The code is a template for a website called 'Spatial by TEMPLATED'. It includes a header with a navigation menu and a banner section. The code uses semantic HTML5 elements like <header>, <nav>, and <section>. It also includes CSS classes like 'landing' for the body and 'alt' for the header. The Notepad++ status bar at the bottom shows the file is a Hyper Text Markup Language file, has a length of 6,170 bytes, 173 lines, and is in UTF-8 encoding.

```
1  <!DOCTYPE HTML>
2  <!--
3   Spatial by TEMPLATED
4   templated.co @templatedco
5   Released for free under the Creative Commons Attribution 3.0 license (templated.co/license)
6  -->
7  <html>
8  <head>
9   <title>Spatial by TEMPLATED</title>
10  <meta charset="utf-8" />
11  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />
12  <link rel="stylesheet" href="assets/css/main.css" />
13 </head>
14 <body class="landing">
15
16  <!-- Header -->
17  <header id="header" class="alt">
18   <h1><strong><a href="index.html">Spatial</a></strong> by <strong>Templated</strong></h1>
19   <nav id="nav">
20    <ul>
21     <li><a href="index.html">Home</a></li>
22     <li><a href="generic.html">Generic</a></li>
23     <li><a href="elements.html">Elements</a></li>
24    </ul>
25   </nav>
26  </header>
27
28  <a href="#menu" class="navPanelToggle"><span class="fa fa-bars"></span></a>
29
30  <!-- Banner -->
31  <section id="banner">
32   <h2>Spatial</h2>
33   <p>Lorem ipsum dolor sit amet nullam consequat <br /> interdum vivamus donec sed libero.</p>
```

— Exemple d'un fichier d'index HTML

Les deux exemples comprennent des en-têtes, des zones de contenu, des colonnes latérales et des pieds de page.

Vous aurez très probablement un design différent. Pour cette raison, vous devrez modifier les étapes décrites ci-dessous.

Chaque étape consiste à modifier et à ajouter chacun des nouveaux fichiers WordPress que vous avez créés auparavant. Cela dit, gardez le fichier **index.html** de votre site HTML ouvert. Vous l'utiliserez plus tard.

## Le fichier **header.php**

Dans votre fichier HTML ouvert, recherchez tout ce qui se trouve au début du fichier et qui se termine par la zone de contenu principale. La zone de contenu principale est généralement

représentée par une balise `<div class="main">` ou `<main>`.

Copiez et collez cette section du fichier HTML dans votre nouveau fichier **header.php**.

Après cela, trouvez où il est écrit `</head>`.

Juste avant cela, collez ce qui suit :

```
<?php wp_head( );?>
```

Ce bout de code est important pour le fonctionnement de la plupart des extensions WordPress.

## Le fichier **sidebar.php**

Cherchez la section `<aside>` dans votre fichier **index.html**.

Tout ce qui se trouve dans les balises `<aside>` et `</aside>`, y compris les balises aside elles-mêmes, doit être copié dans le nouveau fichier **sidebar.php**.

D'après notre exemple de fichier, cela ressemble à ceci :

```
<aside>
<h3>Sidebar here</h3>
<p>Etiam ullam corper lorem dapibus velit suscipit ultrices. </p>
</aside>
```

## Le fichier footer.php

Si vous avez un site web HTML simple, il se peut qu'il ne vous reste que les informations de pied de page à transférer. D'autres sites sont un peu plus compliqués. Quoi qu'il en soit, ce n'est pas une mauvaise idée de terminer par la modification du pied de page, étant donné qu'il s'agit d'un des éléments de base qui composent les fichiers du site WordPress.

Dans le fichier **index.html**, trouvez et copiez tout le code après la balise `</aside>` (la colonne latérale).

Encore une fois, vous pouvez avoir plus de contenu après la section de la colonne latérale, mais il est possible pour les sites HTML plus simples, de n'avoir que le pied de page à traiter.

Dans notre exemple, le pied de page ressemble à ceci :

```
</main> <!-- #main -->
</div> <!-- #main-container -->

<div class="footer-container">
<footer class="wrapper">
<p class="footer-credits">© 2020 My Test Site</p>
</footer>
</div>
</body>
</html>
```

Mais pas si vite. Après avoir collé ce code de pied de page dans le nouveau fichier **footer.php**, ajoutez `<?php wp_footer();?>` juste avant `</body>`. Cela aide le pied de page à fonctionner correctement avec WordPress.

Vous pouvez voir ci-dessous un exemple du code `<?php wp_footer();?>` collé dans le fichier de pied de page.

```
</main> <!-- #main -->
</div> <!-- #main-container -->
<div class="footer-container">
<footer class="wrapper">
<p class="footer-credits">© 2020 My Test Site</p>
</footer>
</div>
<?php wp_footer();?>
</body>
</html>
```

Veillez à enregistrer tous ces nouveaux fichiers dans le répertoire de votre thème. Par exemple, après avoir collé ce code de bas de page dans le fichier **footer.php**, vous devez cliquer sur le bouton Enregistrer dans votre éditeur et le fermer.

Maintenant que les fichiers de base sont faits, fermez le fichier **index.html** original de votre site web HTML.

## Liez vos fichiers **header.php** et **index.php** à WordPress

Vous l'avez déjà ajouté au fichier **header.php**, mais vous devez encore prendre des mesures supplémentaires. Pour l'essentiel, vous voulez modifier l'appel dans la feuille de style, en passant du HTML qui s'y trouve actuellement au format standard PHP de WordPress.

De retour dans le fichier **header.php**, trouvez la section **<head>**.

Nous recherchons l'appel pour la feuille de style. Ça ressemble à quelque chose comme ça :

```
<link rel="stylesheet" href="style.css">
```

Supprimez cet appel et remplacez-le par le suivant :

```
<link rel="stylesheet" href="<?php echo get_template_directory_uri(); ?>/
```

C'est tout ce que vous avez à faire pour le fichier **header.php**. L'appel à la feuille de style fonctionne désormais avec le format WordPress, et non plus du HTML.

Allez-y, enregistrez et fermez le fichier **header.php**.

Ensuite, ouvrez le fichier **index.php** (pas le fichier **index.html** que vous utilisez auparavant, mais le nouveau fichier **index.php**).

Pour l'instant, le fichier **index.php** est vide.

Prenez le code suivant et copiez-le et collez-le dans le nouveau fichier **index.php**. Laissez l'espace entre les deux premières lignes. Il 'est là pour une raison, que vous verrez bientôt.

Ces lignes servent d'appels aux autres fichiers de votre site, notamment **header.php**, **sidebar.php** et **footer.php**.

```
<?php get_header(); ?>  
  
<?php get_sidebar(); ?>  
<?php get_footer(); ?>
```

L'espace ouvert sur la deuxième ligne est réservé à ce que nous appelons la boucle (The Loop), ou un processus dynamique dans WordPress qui s'exécute en arrière-plan pour ajouter de nouveaux articles à votre site. Il s'agit essentiellement de faire savoir à WordPress que du contenu supplémentaire est encore à venir et qu'il doit utiliser la boucle pour ajouter

ce contenu. Pour en savoir plus sur la boucle, cliquez [ici](#).

Pour ajouter la boucle, collez le code suivant dans l'espace que vous avez laissé dans le fichier **index.php** avant (juste sous `<?php get_header() ; ?>`).

```
<?php while ( have_posts() ) : the_post(); ?>
<article class="<?php post_class(); ?>" id="post-<?php the_ID(); ?>">
<h2 class="entry-title"><?php the_title(); ?></h2>
<?php if ( !is_page() ) :?>
<section class="entry-meta">
<p>Posted on <?php the_date(); ?> by <?php the_author(); ?></p>
</section>
<?php endif; ?>
<section class="entry-content">
<?php the_content(); ?>
</section>
<section class="entry-meta"><?php if ( count( get_the_category() ) ) : ?>
<span class="category-links">
Posted under: <?php echo get_the_category_list( ' ', ' ' ); ?>
</span>
<?php endif; ?></section>
</article>
<?php endwhile; ?>
```

Le résultat devrait ressembler à ceci :

```
<?php get_header(); ?>
<?php while ( have_posts() ) : the_post(); ?>
<article class="<?php post_class(); ?>" id="post-<?php the_ID(); ?>">
<h2 class="entry-title"><?php the_title(); ?></h2>
```

```
<?php if ( !is_page() ) :?>
<section class="entry-meta">
<p>Posted on <?php the_date();?> by <?php the_author();?></p>
</section>
<?php endif; ?>
<section class="entry-content">
<?php the_content(); ?>
</section>
<section class="entry-meta"><?php if ( count( get_the_category() ) ) : ?>
<span class="category-links">
Posted under: <?php echo get_the_category_list( ' ', ' ' ); ?>
</span>
<?php endif; ?></section>
</article>
<?php endwhile; ?>
<?php get_sidebar(); ?>
<?php get_footer(); ?>
```

Allez-y et enregistrez le fichier **index.php**. Vous pouvez également fermer le fichier maintenant.

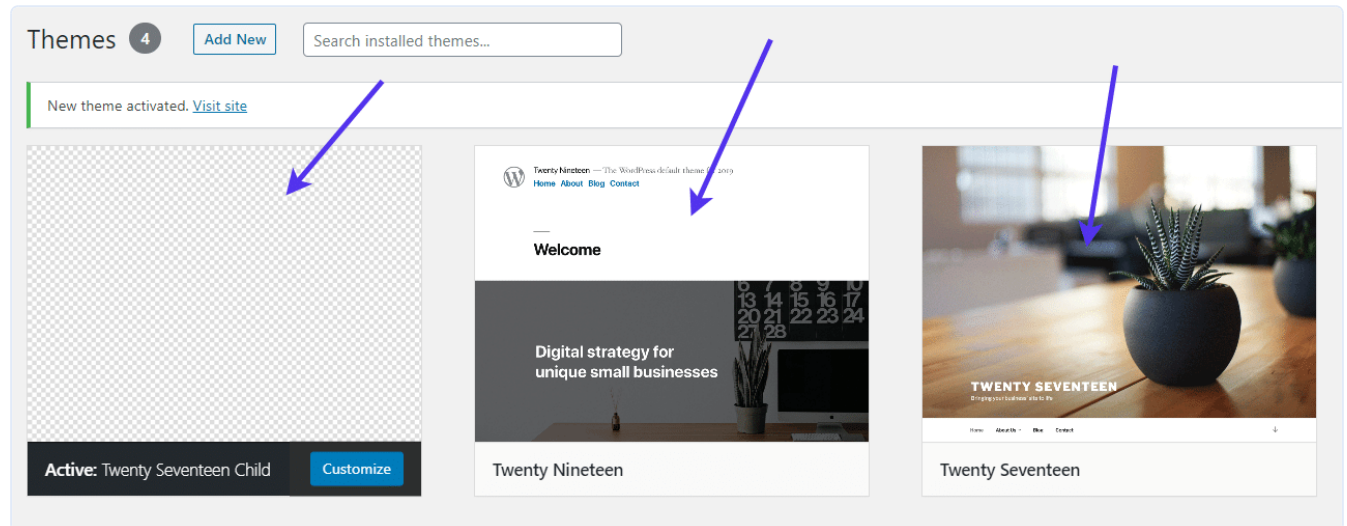
Une fois cela fait, un thème WordPress basé sur votre site web original en HTML est prêt à être téléversé dans WordPress.

## Téléversez le nouveau thème sur WordPress

La dernière étape consiste à téléverser le thème sur votre site WordPress. Une option consiste à simplement compresser en .zip le répertoire du site et à le téléverser dans la section des thèmes de WordPress sans ajouter une capture d'écran de votre site pour référence.

Bien que votre thème fonctionne toujours de la même manière sans capture d'écran de référence, nous vous recommandons de créer une capture d'écran afin qu'il vous soit plus facile d'organiser vos thèmes et de comprendre lequel est réellement actif sur votre site web.

Par capture d'écran, nous entendons le petit aperçu qui apparaît pour tous les thèmes installés sur votre tableau de bord WordPress. Même ceux qui ne sont pas actifs ont des captures d'écran. Il est obligatoire de faire une capture d'écran si vous prévoyez de téléverser votre thème dans la bibliothèque de thèmes de WordPress.



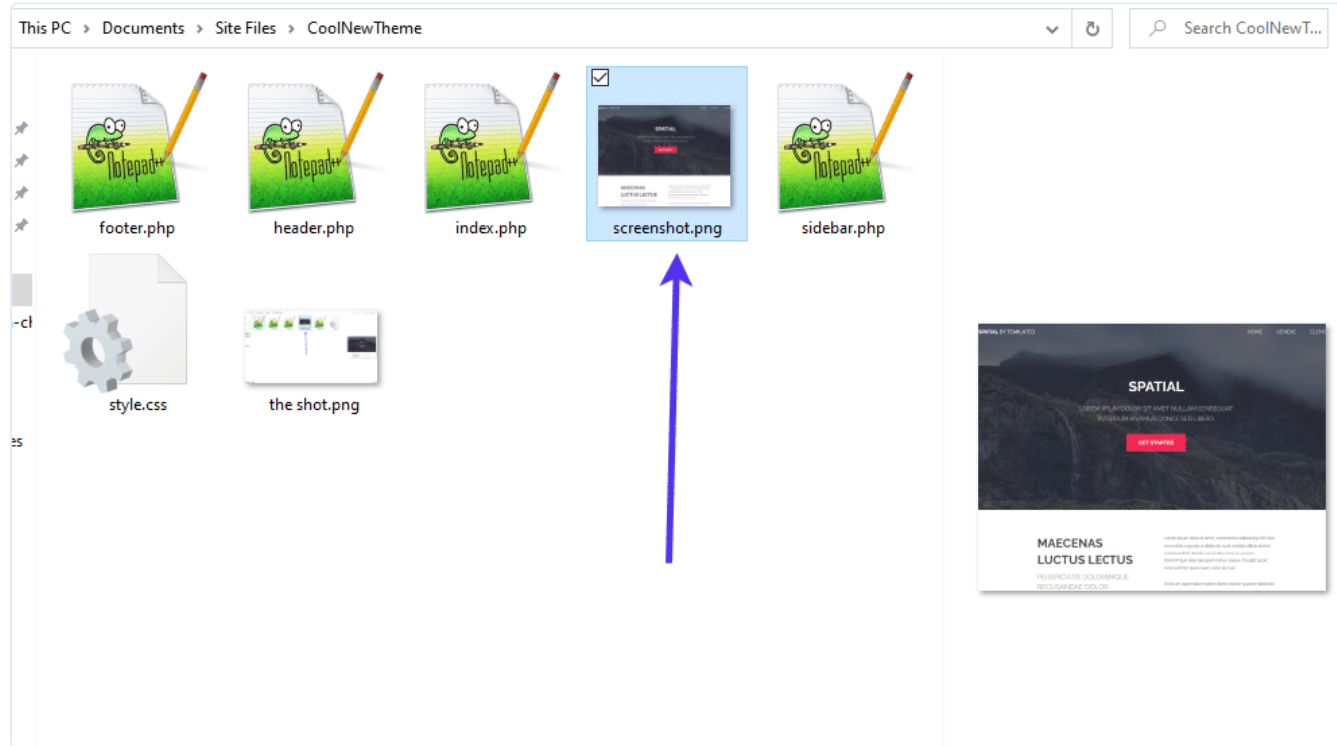
— Le panneau de thèmes dans WordPress

Vous ne téléversez peut-être pas publiquement votre thème, mais une capture d'écran vous aide à gérer votre propre thème. Comme vous pouvez le voir, il est assez difficile de savoir à quoi ressemble le thème si aucune capture d'écran n'est disponible. Le thème Twenty Seventeen Child n'a pas de capture d'écran, donc c'est juste une image vide. Cela pourrait en embrouiller plus d'un.

Pour ajouter une capture d'écran, ouvrez l'ancien site HTML dans un navigateur et faites une capture d'écran de la page d'accueil avec l'outil de découpage ou le logiciel de capture d'écran dont vous disposez.

Ouvrez votre logiciel de retouche d'images préféré et recadrez la capture d'écran à 880x660 pixels. Cela permettra de s'assurer que la capture d'écran n'est pas étirée ou disproportionnée lorsqu'elle est ajoutée à WordPress.

Enregistrez la version modifiée de la capture d'écran dans le répertoire de votre nouveau thème. Il n'est pas nécessaire de la placer dans un répertoire spécial – il suffit de la placer dans le répertoire du thème à côté des autres fichiers comme **header.php** et **footer.php**.



— Capture d'écran dans le répertoire du thème

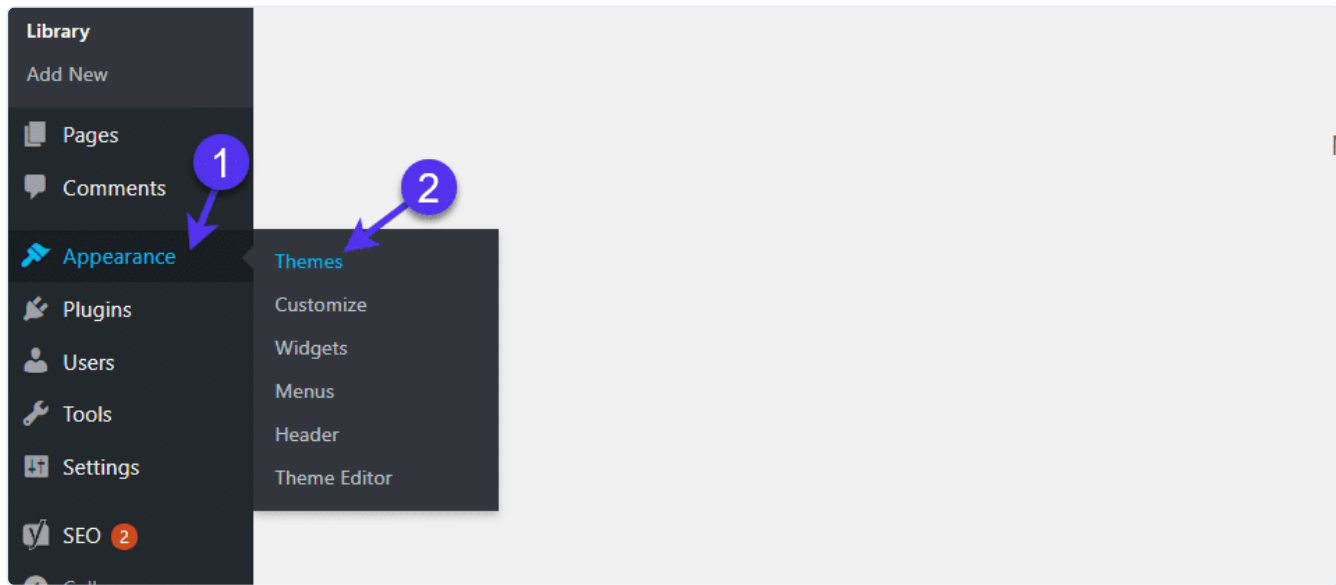
Maintenant, vous avez deux options pour téléverser le nouveau thème dans WordPress.

La première consiste à faire glisser ces fichiers dans le répertoire wp-content/themes via FTP. Si vous suivez ce chemin, il n'est pas nécessaire de compresser le fichier. Il suffit d'utiliser un client FTP comme FileZilla et de faire glisser le répertoire dans le répertoire wp-content/themes.

L'autre option consiste à téléverser une version compressée dans le tableau de bord de WordPress.

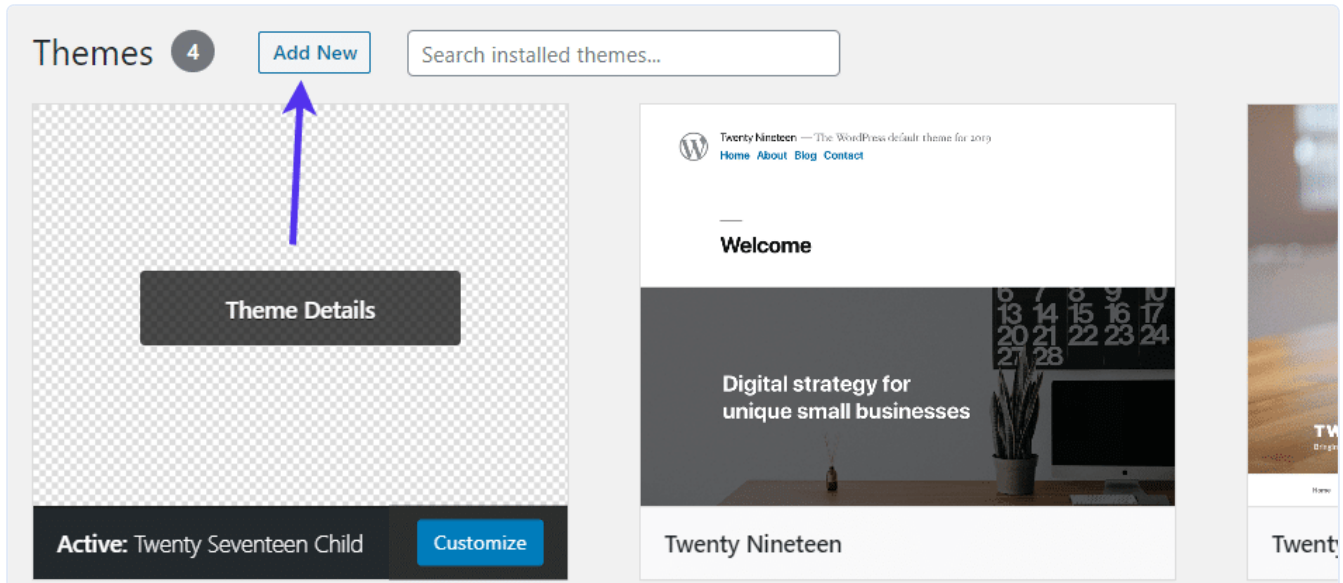
Pour commencer, compressez tout le répertoire du thème dans un fichier zip.

Ensuite, dans le tableau de bord WordPress, allez sur **Apparence > Thèmes**.



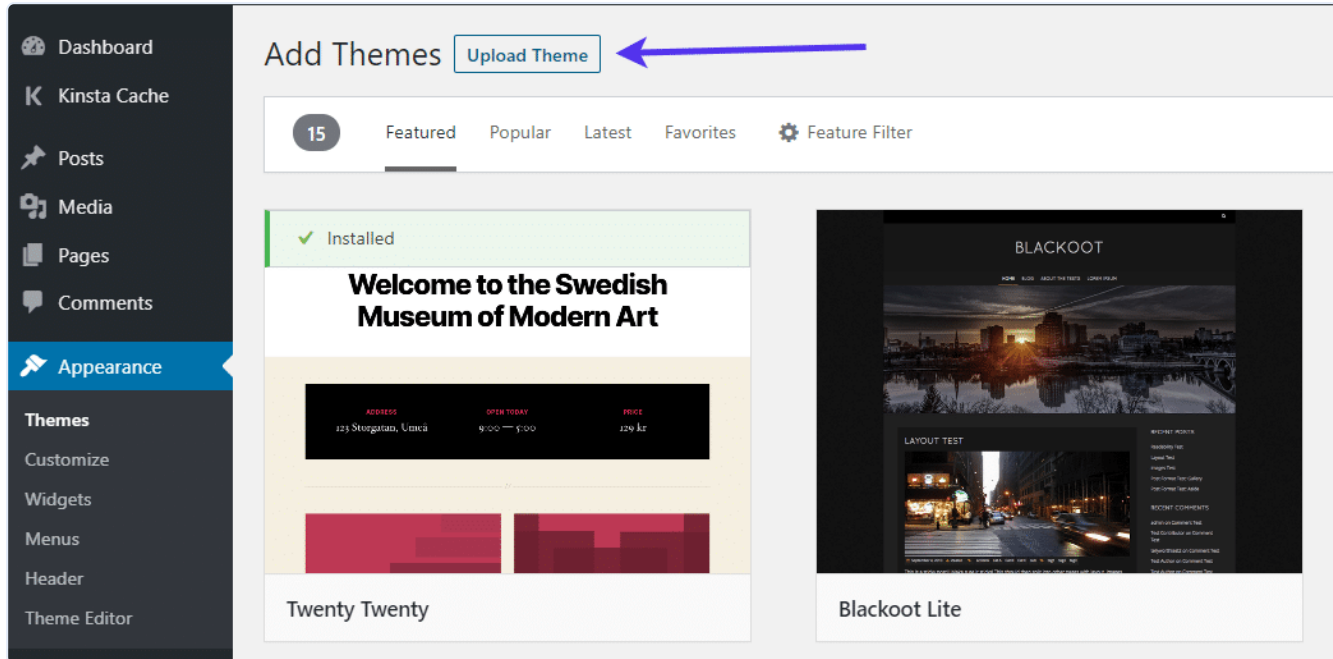
— Aller au panneau des thèmes dans WordPress

Cliquez sur le bouton Ajouter.



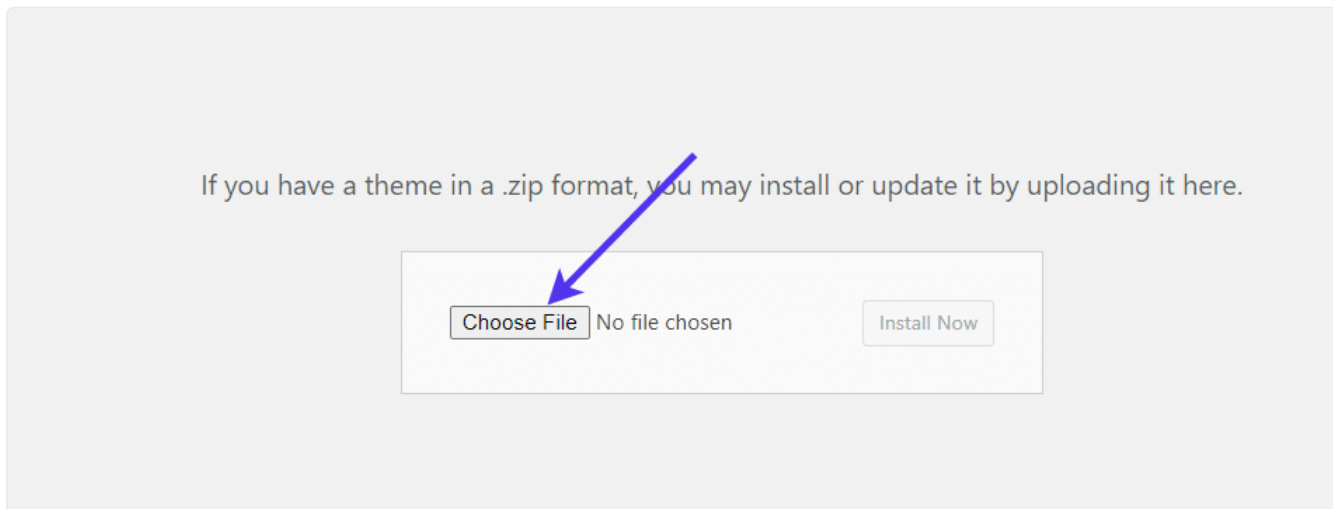
— Ajouter un nouveau thème dans WordPress

Sélectionnez le bouton Téléverser un thème.



— Téléverser un thème dans WordPress

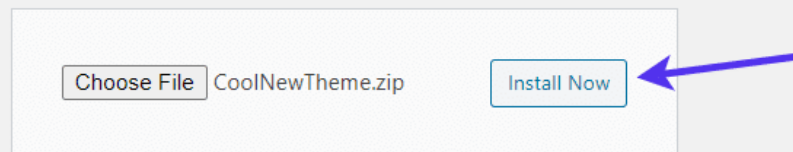
Cliquez sur **Choisir un fichier** et recherchez le fichier compressé sur votre ordinateur.  
Sélectionnez le fichier pour qu'il apparaisse sur le tableau de bord de WordPress.



— Choisissez le fichier de thème à téléverser

Cliquez sur Installer maintenant pour traiter le fichier dans WordPress.

If you have a theme in a .zip format, you may install or update it by uploading it here.



— Installer le thème après son téléchargement

WordPress doit vous indiquer que le paquet est en cours d'installation et qu'il est bien installé.

Cliquez sur le bouton Activer pour terminer le travail.

### Installing theme from uploaded file: CoolNewTheme.zip

Unpacking the package...

Installing the theme...

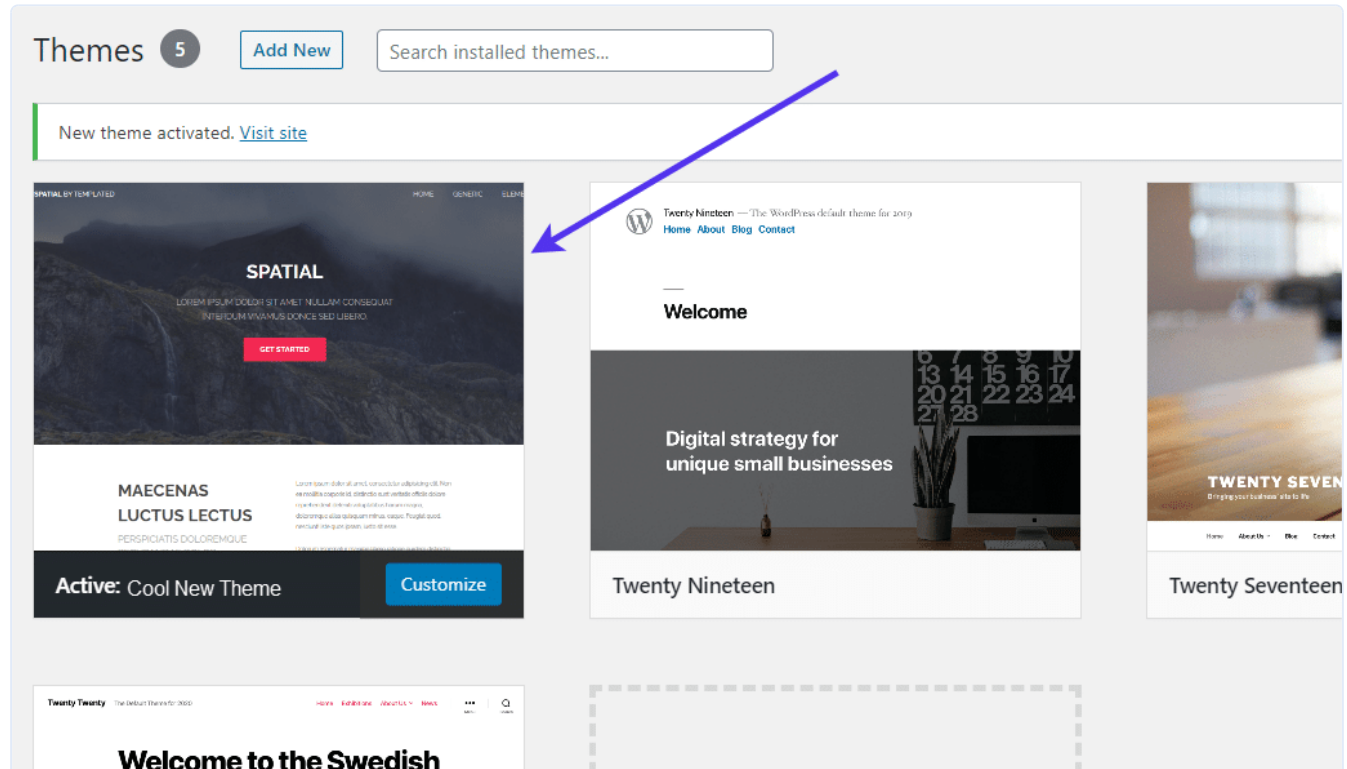
Theme installed successfully.

[Live Preview](#) | [Activate](#) | [Return to Themes page](#)



— Activer le thème après son installation

Maintenant, le thème, avec sa capture d'écran, apparaît dans la liste des thèmes comme le thème actif. Vous pouvez aller sur l'interface publique de votre site WordPress pour voir maintenant une version WordPress de votre site HTML original.



— Le nouveau thème apparaît dans le tableau de bord

Gardez à l'esprit qu'aucune conversion de HTML vers WordPress n'est identique. Vous trouverez peut-être que la vôtre est un peu plus complexe que celle que nous venons de parcourir. En général, plusieurs autres mesures doivent être prises pour obtenir une copie exacte de votre site web HTML.

Par exemple, vous devrez ajouter des zones de widgets et de commentaires et même ajuster le titre et la description de votre blog pour qu'ils soient modifiables dans WordPress.

Le passage d'un site HTML à un site WordPress nécessite beaucoup de travail manuel, et vous constaterez peut-être que certaines modifications ne sont possibles qu'avec un petit balisage CSS.

De plus, ce tutoriel n'a rien à voir avec l'ajout de contenu comme des articles et des images. Cela peut être fait manuellement en téléverseant des images dans la médiathèque et en ajustant des éléments comme les structures d'URL.

Il existe des extensions pour automatiser l'importation de contenu, mais la plupart d'entre elles ne sont pas à jour avec les nouvelles versions de WordPress. Nous vous suggérons donc de les essayer pour voir si elles fonctionnent pour vous, mais vous ne devez pas vous attendre à grand-chose.

## Convertir du HTML vers WordPress via un thème enfant

C'est sans doute l'une des méthodes les plus simples pour convertir un site HTML entier en un site WordPress. Elle fonctionne en utilisant n'importe lequel des [thèmes WordPress gratuits](#) déjà existants, de sorte que vous pouvez choisir votre préféré et le combiner avec le design de votre site HTML.

Dans l'ensemble, vous utilisez le thème WordPress déjà créé comme thème parent. Ensuite, le site web HTML est converti pour fonctionner avec WordPress et est lié au thème parent en tant que thème enfant. Si vous avez des questions sur les thèmes parents et enfants, veuillez [lire ici notre guide sur le sujet](#).

En guise d'explication rapide, le thème parent gère les fonctionnalités de votre site tandis que le thème enfant est construit sur le thème parent. Le thème parent peut techniquement se suffire à lui-même, mais pas le thème enfant. Par conséquent, nous utilisons le thème enfant pour modifier la conception du thème parent tout en conservant les puissantes fonctionnalités déjà fournies dans le thème parent.

Voici comment procéder à la conversion du HTML vers WordPress via un thème enfant.

### Choisir un thème parent

La première chose à faire est de choisir un thème qui vous plaît. Le thème que vous choisirez sera votre thème parent et vous l'utiliserez comme base de la conception de votre site web.

Idéalement, vous trouverez un thème dont la conception est déjà proche de l'aspect et de la convivialité de votre ancien site HTML. Une autre option consiste à utiliser un [framework](#)

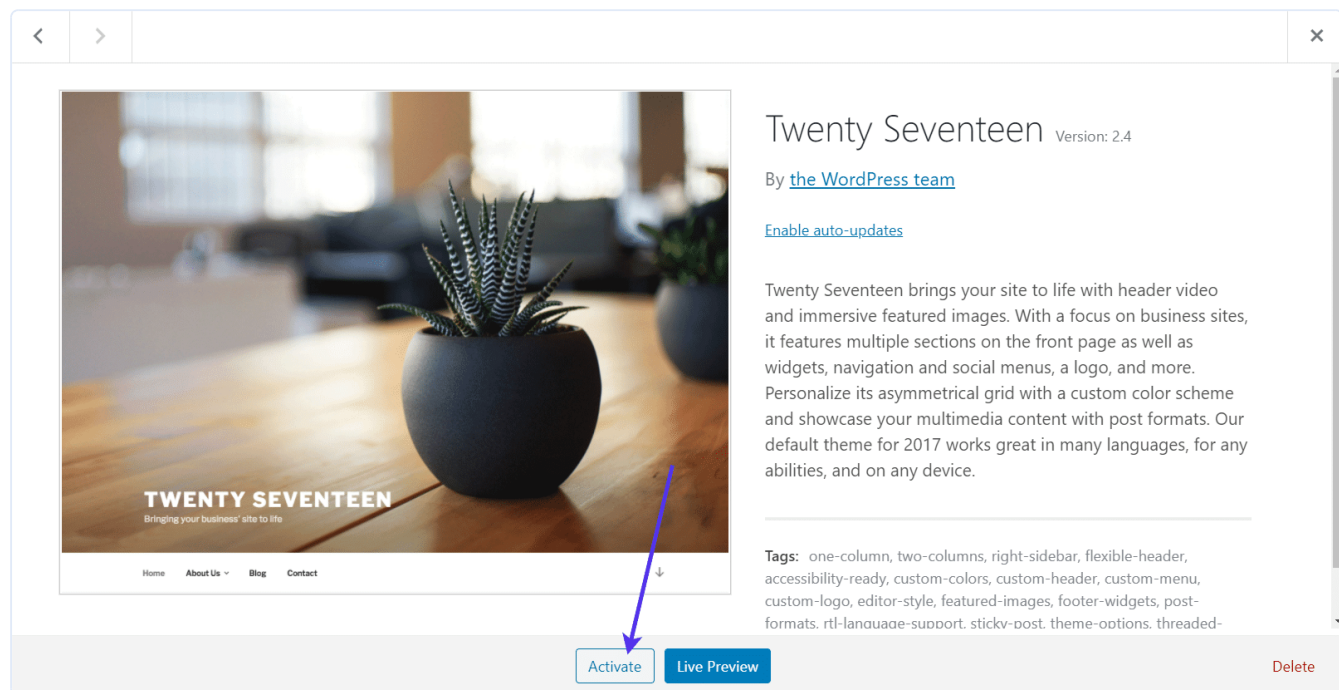
[WordPress](#) ou un thème de démarrage (starter), en voyant comment les deux [types de thèmes](#) sont déjà utilisés pour les bases de la conception.

Par exemple, un thème de démarrage de qualité est le [thème Twenty Twenty](#) ou n'importe lequel des thèmes de démarrage par défaut de WordPress portant le nom de l'année où il a été créé. Nous vous recommandons de remonter dans le temps (Twenty Nineteen, Twenty Seventeen, etc) pour voir si l'un d'entre eux correspond mieux au design de votre site HTML.

Nous choisirons le [thème Twenty Seventeen](#) pour ce tutoriel en raison de sa propreté et de sa capacité à s'adapter à de nombreux designs web HTML simples.

Quoi qu'il en soit, tous ces thèmes constituent de merveilleux points de départ.

Pour commencer, [installez le thème sur votre site WordPress](#).



— Activer un thème WordPress

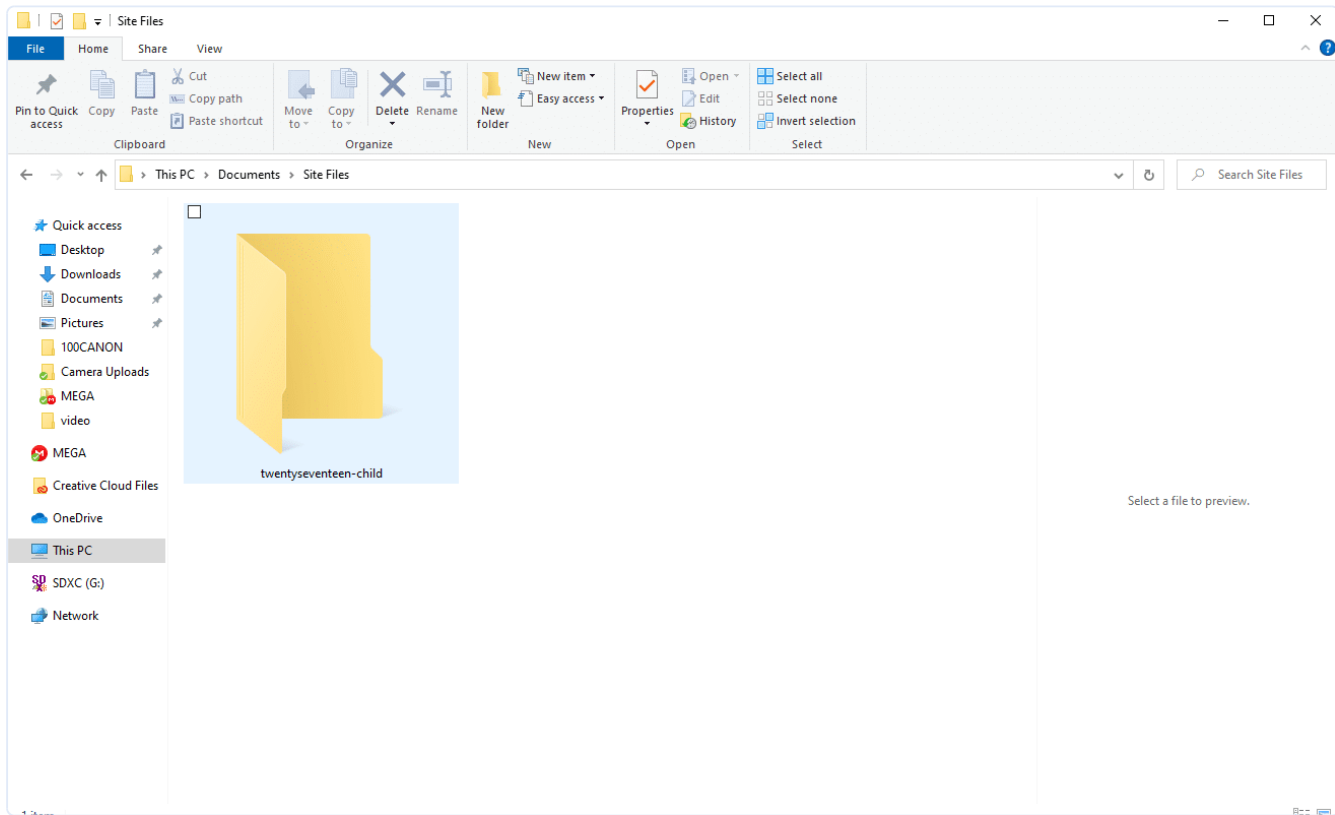
Vous pouvez activer le thème si vous le souhaitez, mais vous activerez un nouveau thème enfant plus tard et n'utiliserez le thème de démarrage que comme base pour le design.

## Créer un nouveau répertoire

Tous les [thèmes WordPress](#) nécessitent des répertoires pour stocker les fichiers de votre site. Par conséquent, vous devez créer un nouveau répertoire pour le thème enfant créé à partir du site HTML.

Nous vous recommandons de nommer le répertoire d'après votre thème parent et d'ajouter « -child » à la fin du nom répertoire.

Par exemple, nous appellerons le répertoire « twentyseventeen-child » dans ce cas.



— Répertoire du thème enfant pour HTML vers WordPress

Globalement, n'importe quel nom fera l'affaire, à condition de se souvenir du nom du répertoire et de ne pas y ajouter d'espace.

## Configurez votre feuille de style

Tous les thèmes enfants nécessitent des feuilles de style qui vont dans le répertoire du thème.

Par conséquent, créez un document texte et nommez-le **style.css**. Enregistrez-le dans le répertoire du thème et incluez le code suivant dans ce fichier texte :

```
/*
Theme Name: Twenty Seventeen Child
Theme URI: http://examplesite.com/twenty-seventeen-child/
Description: Twenty Seventeen Child Theme
Author: Jane Doe
Author URI: http://examplesite.com
Template: twentyseventeen
Version: 1.0.0
License: GNU General Public License v2 or later
License URI: http://www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html
Tags: light, dark, two-columns, right-sidebar, responsive-layout
Text Domain: twenty-seventeen-child
*/
```

Veillez à remplacer les éléments qui sont personnalisés pour votre site. Vous devrez éventuellement modifier des éléments comme le nom du thème, l'URI du thème, l'auteur, le modèle et d'autres éléments pour vous assurer qu'ils correspondent à vos propres noms de fichiers. Cette procédure est similaire à certaines des étapes de la section ci-dessus intitulée « Conversion manuelle d'un site HTML entier en WordPress », qui explique la signification de chaque ligne.

Le plus important est la balise Template. Elle doit être nommée d'après le thème parent pour que le thème enfant fonctionne correctement.

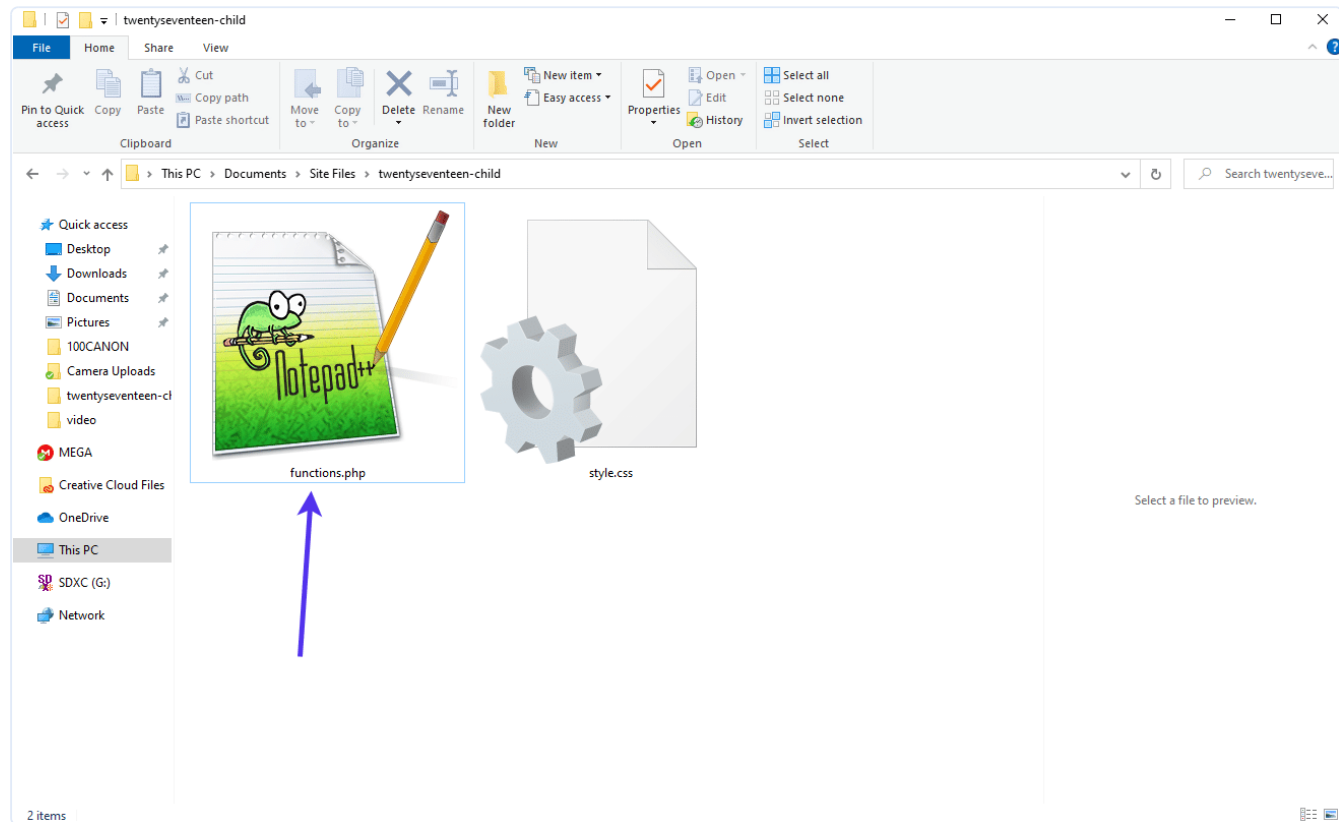
## Créer un fichier functions.php

Si vous utilisez simplement la feuille de style du site et activez le thème enfant, un site HTML sans aucun style serait disponible. Toutefois, nous souhaitons également ajouter un style au thème enfant pour lui donner l'aspect que nous souhaitons.

Tous les styles seront tirés du thème principal.

Par conséquent, un fichier **functions.php** est nécessaire pour hériter des styles du thème parent dans le thème enfant.

Créez un fichier appelé **functions.php** dans le répertoire de votre thème.



— Le fichier functions.php pour HTML vers WordPress

Pour activer le fichier, ajoutez une balise PHP d'ouverture, ainsi qu'un code qui demande à WordPress d'utiliser le style du thème parent :

```
<?php
function child_theme_enqueue_styles() {
    $parent_style = 'parent-style';
    wp_enqueue_style( $parent_style, get_template_directory_uri() . '/sty
    wp_enqueue_style( 'child-style',
        get_stylesheet_directory_uri() . '/style.css',
        array( $parent_style ),
        wp_get_theme()>get('Version')
    );
}
add_action( 'wp_enqueue_scripts', 'child_theme_enqueue_styles' );
```

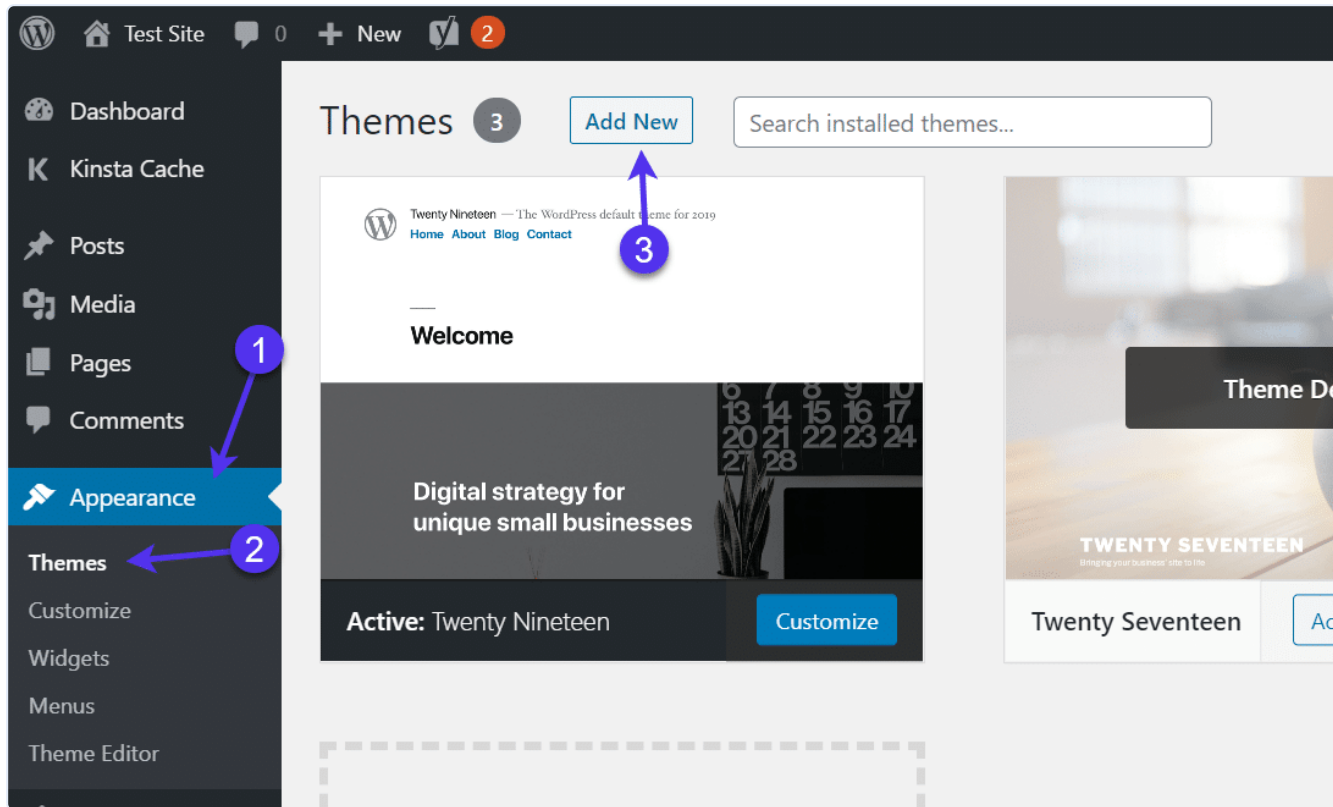
Un autre avantage de ce bout de code est qu'il vous permet d'adapter le design du site web au thème enfant.

## Activer le nouveau thème enfant

Il est maintenant temps d'activer le thème enfant.

Une façon d'activer le thème enfant est d'ajouter le répertoire dans wp/content/themes. Cela se fait à l'aide d'un [client FTP/SFTP](#).

Vous pouvez également compresser le répertoire et téléverser le thème sous **Apparence > Thèmes > Ajouter**.



— Ajouter un thème enfant dans WordPress

Sélectionnez le bouton **Téléverser le thème**.

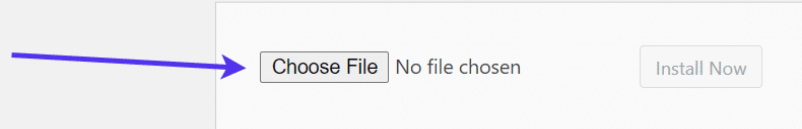
The screenshot shows the WordPress admin dashboard. On the left sidebar, under the 'Appearance' section, the 'Themes' option is selected. The main content area is titled 'Add Themes'. At the top right of this area is a blue button labeled 'Upload Theme' with a blue arrow pointing to it. Below this are tabs for 'Featured', 'Popular', 'Latest', and 'Favorites', followed by a 'Feature Filter' button. A green box highlights the word 'Installed'. A preview of a theme is shown with the title 'Welcome to the Swedish Museum of Modern Art', an address '123 Storgatan, Umeå', opening hours '9:00 — 5:00', and a price '129 kr'. To the right of the preview is a dark thumbnail image.

— Téléverser un thème enfant dans WordPress

Cliquez sur **Choisir un fichier** et localisez le fichier zip correspondant au thème enfant sur votre ordinateur.

Add Themes [Upload Theme](#)

If you have a theme in a .zip format, you may install or update it by uploading it here.



15

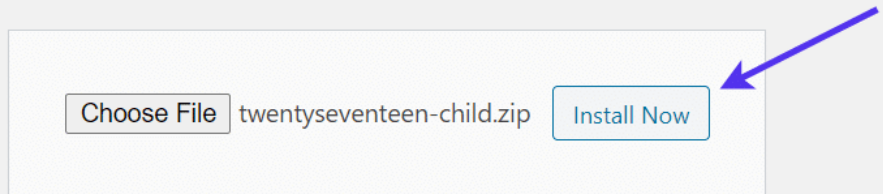
Featured Popular Latest Favorites Feature Filter

Search

— Choisir le thème enfant à téléverser

Une fois téléchargé, cliquez sur le bouton **Installer maintenant**.

If you have a theme in a .zip format, you may install or update it by uploading it here.



— Installer le thème enfant

Cliquez sur le bouton **Activer**.

## Installing theme from uploaded file: twentyseventeen-child.zip

Unpacking the package...

Installing the theme...

This theme requires a parent theme. Checking if it is installed...

The parent theme, **Twenty Seventeen 2.4**, is currently installed.

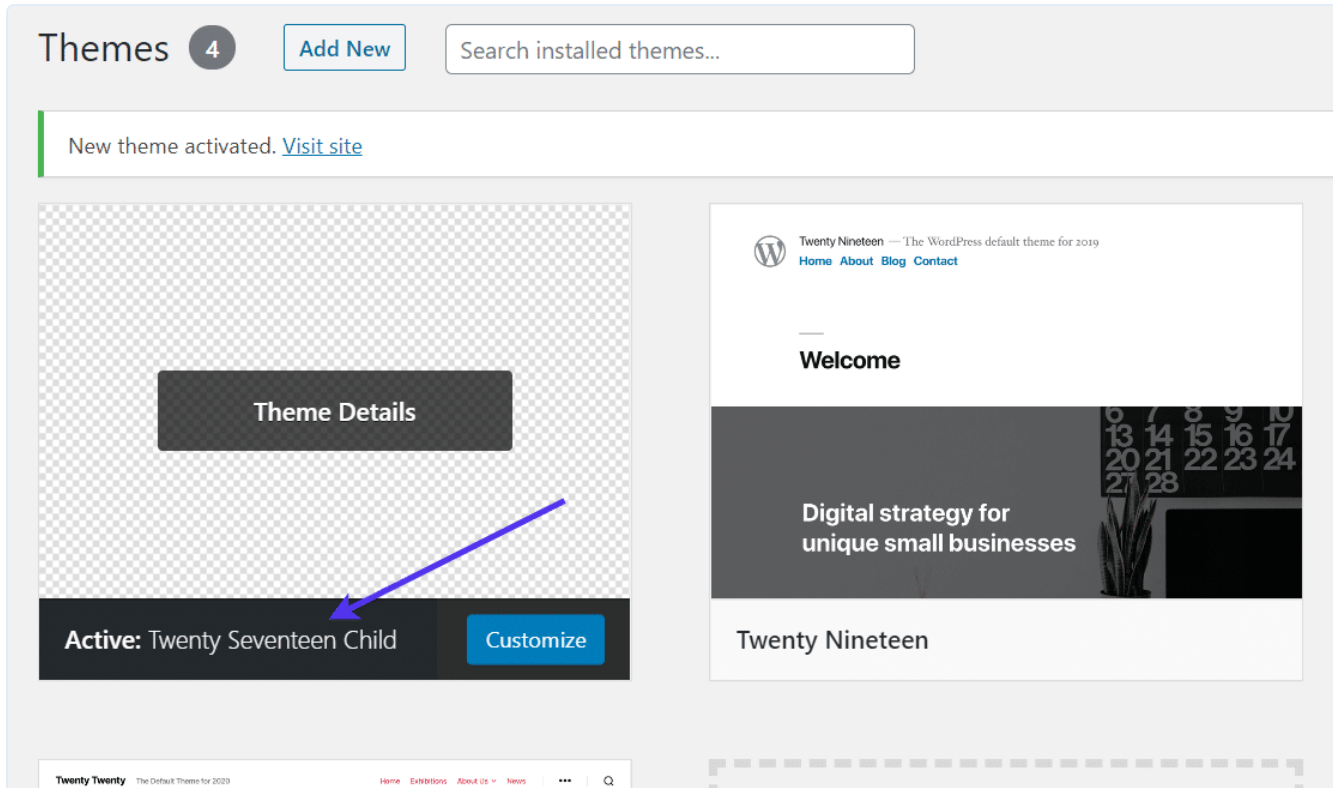
Theme installed successfully.

[Live Preview](#) | [Activate](#) | [Return to Themes page](#)



— Activer le thème enfant

Vous devriez maintenant voir le thème Twenty Seventeen Child (ou tout autre thème que vous avez utilisé) activé comme votre thème principal.



— Détails du thème dans le tableau de bord WordPress

Quelle que soit la méthode utilisée pour activer le thème enfant, votre site WordPress doit être le miroir de votre thème parent. En d'autres termes, il s'agit d'une copie exacte du thème parent.

**Note :** Il est possible d'ajouter une capture d'écran à votre nouveau thème au lieu de ne pas en avoir du tout dans la prévisualisation. Nous expliquons comment ajouter une capture d'écran au thème dans l'une des sections précédentes intitulée « Conversion manuelle d'un site HTML complet en WordPress ».

## Ajouter des fichiers HTML

Le but est de faire un site qui ressemble à votre site HTML original, et non au thème parent.

La dernière étape consiste donc à copier le contenu de votre site web HTML sur votre nouveau site WordPress. La plupart du temps, vous devrez franchir ces étapes manuellement. Nous l'avons déjà mentionné, mais il existe quelques extensions qui automatisent le processus de transfert du contenu. Cependant, ces extensions ne sont pas à jour avec les nouvelles versions de WordPress, donc utilisez-les à vos propres risques.

## **Qu'est-ce qu'un convertisseur de HTML vers WordPress ? (Et quelles sont les options ?)**

Un convertisseur de HTML vers WordPress suit les étapes décrites ci-dessus et soit les simplifie, soit complète entièrement la tâche pour vous. Vous pouvez envisager un outil de conversion de HTML vers WordPress si vous n'avez pas le temps ou l'expérience nécessaire pour effectuer la conversion manuellement.

Il existe de nombreux styles différents de convertisseurs, mais il est important de se rappeler que tous ne sont pas des alternatives raisonnables à la conversion manuelle de HTML vers WordPress.

Les convertisseurs sont proposés sous les formes suivantes :

- Convertisseurs logiciels tiers, en ligne et localement.
- Extensions WordPress.
- Véritables développeurs humains.

Si l'on examine les options de conversion, les logiciels et applications tiers semblent raisonnables pour des travaux simples. Vous pouvez prendre un fichier zip des fichiers HTML de votre site web et les téléverser vers le convertisseur. La plupart des outils tiers disponibles fonctionnent comme des applications en ligne, il vous suffit donc de les ouvrir dans votre navigateur et de cliquer sur le bouton Téléverser.

Nous aimons ces applications pour des conversions moins compliquées. Si vous avez un site web HTML de base et que vous souhaitez le faire fonctionner sous WordPress, cela peut faire l'affaire, mais une transition en douceur n'est pas garantie.

Quant aux extensions WordPress qui convertissent le HTML en WordPress, vous aurez du mal à trouver des extensions qui prennent tout un site web HTML et convertissent les fichiers

vers WordPress. Quelques extensions étaient disponibles, mais aucune n'est mise à jour pour fonctionner avec les nouvelles versions de WordPress, et vous ne voulez pas utiliser une extension obsolète.

Cependant, quelques extensions offrent les fonctionnalités nécessaires pour le téléversement de fichiers basiques, ce qui peut être plus facile qu'un transfert FTP ou que de jouer avec l'administration de votre compte d'hébergement. Dans l'ensemble, la plupart des extensions ne permettent que le téléversement de fichiers individuels, ce qui ne constitue pas la meilleure solution pour la conversion massive de sites web.

Nous considérons que la dernière méthode (les développeurs humains réels) est une forme de convertisseur HTML vers WordPress car elle automatise définitivement le processus pour vous en demandant l'aide d'un expert et en faisant appel à une personne pour effectuer le travail. Dans l'ensemble, l'embauche d'un développeur humain pour convertir votre site web HTML offre le moins de risques de rencontrer des problèmes, et vous avez quelqu'un à qui parler en cas de problème.

## **Les meilleures options d'extensions de conversion HTML vers WordPress et autres outils**

Comme mentionné, les convertisseurs HTML vers WordPress se présentent sous de nombreuses configurations différentes. Vous ne trouverez pas beaucoup d'extensions WordPress qui ne sont pas dépassées ou qui ne fonctionnent plus. Cependant, nous avons quelques extensions de conversion préférées qui effectuent des tâches de conversion plus petites, ainsi que des applications web et des options de [développement humain](#) qui s'avèrent pratiques pour des tâches de conversion HTML vers WordPress plus avancées.

## **Avantages et inconvénients de l'utilisation d'une extension ou d'une application de conversion automatique de HTML vers WordPress**

Un convertisseur automatique de HTML vers WordPress semble être une bénédiction pour certains, mais ce n'est pas toujours la meilleure solution. Examinez les avantages et les inconvénients ci-dessous avant de vous engager dans une application ou une extension

conçue pour dupliquer ou convertir du HTML.

## Pour

- Cela vous évite de devoir créer vos propres fichiers de site web, en les générant pour vous.
- De nombreux convertisseurs vous offrent la possibilité de décomposer les éléments HTML et de choisir ceux qui iront dans les bons fichiers pour WordPress.
- Vous pouvez créer un thème à partir d'un ancien HTML et l'utiliser sur plusieurs sites web.
- Certains outils ne nécessitent qu'une [URL](#) pour créer un nouveau site ou un nouveau thème.
- D'autres outils offrent la possibilité de [reproduire un site](#) web que vous ne possédez pas, ce qui constitue un point de départ pour un design que vous appréciez.

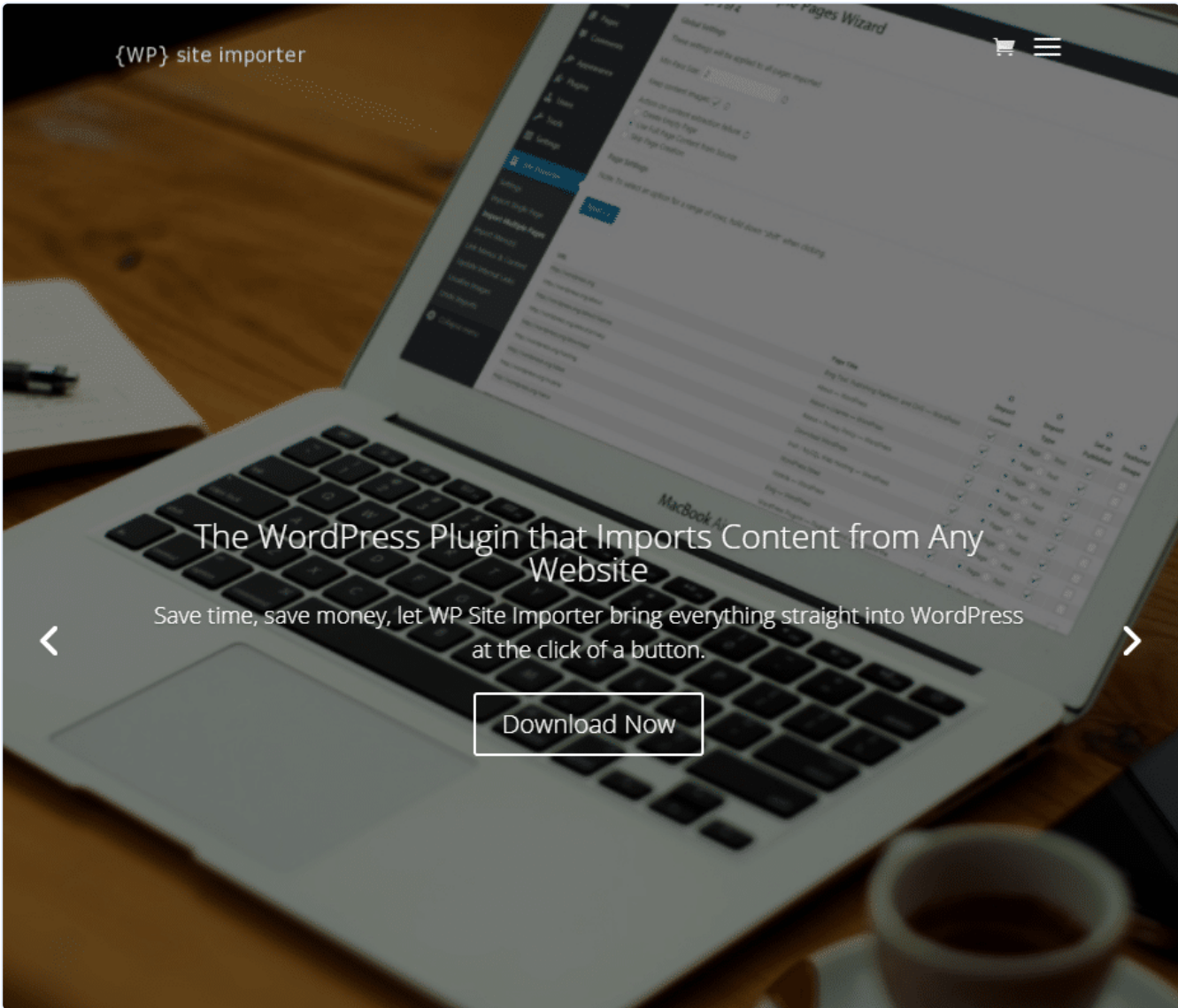
## Contre

- Il reste souvent du travail manuel pour transférer des contenus tels que des articles de blog et des photos.
- Vous devrez très probablement trouver le moyen de [transférer manuellement les liens de l'ancien site](#).
- Ces convertisseurs ne sont pas toujours tenus à jour. L'un des meilleurs convertisseurs était une extension WordPress, mais nous ne l'avons pas suggérée dans cet article car le développeur ne la maintient plus.
- Vous constaterez peut-être que certaines applications web de conversion ne peuvent pas traiter les travaux comportant des fichiers volumineux.

Maintenant que vous avez compris les avantages et les inconvénients des convertisseurs HTML automatisés, jetons un coup d'œil ci-dessous à nos applications et extensions de conversions automatisées préférées.

## WP Site Importer

Bien que l'outil [WP Site Importer](#) extrait et importe toutes sortes de contenus et de fichiers de sites web plus anciens ou tiers, vous pouvez parier qu'un de ces éléments implique du HTML. En bref, l'outil WP Site Importer vous permet de transformer n'importe quel site en un site WordPress, en extrayant du contenu comme des images, des menus et des pages du site HTML et des fichiers du site. WP Site Importer répare les [liens brisés](#) afin que vous n'ayez pas à les ajuster ou à en ajouter de nouveaux manuellement. Il conserve même les informations SEO du site précédent, y compris les méta-descriptions et les mots-clés.



— WP Site Importer

L'importateur vous fait gagner du temps et de l'argent en supprimant les frais de développement et en rendant la conversion du HTML et du contenu plus facile. De plus, il nettoie votre HTML, en nettoyant et en reformatant le HTML source. Cela rend vos fichiers HTML plus compatibles avec WordPress et montre à Google que vous travaillez avec un code propre, ce qui améliore votre [référencement](#).

L'outil WP Site Importer fonctionne comme une extension WordPress, vous pouvez donc télécharger l'extension et activer ses fonctionnalités directement depuis le tableau de bord.

## WP All Import



— WP All Import

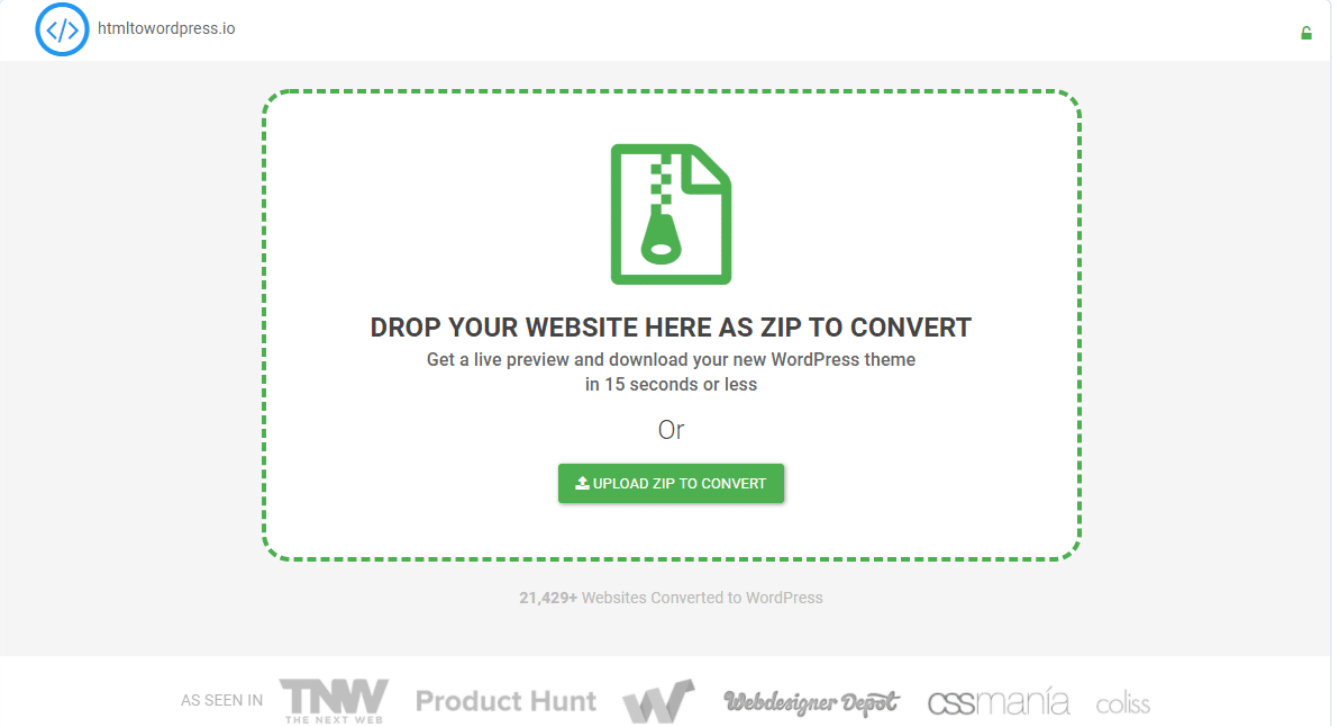
L'extension [WP All Import](#) est l'un des outils les plus rapides et les plus faciles à utiliser pour téléverser des fichiers XML contenant des données HTML. Dans l'ensemble, l'extension vous permet de migrer le contenu d'un site web précédent ou d'un éventuel site web de démonstration construit avec du simple HTML ou quelques fichiers HTML que vous souhaitez dupliquer et apporter sur le nouveau site WordPress.

La conversion se fait en quatre étapes, et vous avez accès à une belle interface de type glisser-déposer pour gérer vos conversions et importations. L'extension WP All Import est également intéressante car elle gère les importations d'URL depuis des sites web externes. Par conséquent, vous n'avez même pas besoin de mot de passe ou de contrôle sur un site pour transférer ces quelques fichiers et potentiellement rendre des éléments dans WordPress depuis ce site.

Une conversion complète du site web peut s'avérer décourageante avec cette extension, mais cela vaut la peine de l'essayer, surtout s'il s'agit d'un simple fichier HTML. De plus,

l'extension prend en charge les conversions HTML pour des éléments tels que les [produits WooCommerce](#) et les pages WordPress. Une version premium est disponible pour les fonctionnalités plus avancées, notamment le support client premium qui vous permet de demander de l'aide pour effectuer ces conversions.

## HTMLtoWordPress.io



The screenshot shows the homepage of HTMLtoWordPress.io. At the top, there's a logo with a blue circle containing '</>' and the URL 'htmltowordpress.io'. Below the logo is a large green dashed rectangular area. Inside this area is a green icon of a document with a gear inside it. Below the icon, the text 'DROP YOUR WEBSITE HERE AS ZIP TO CONVERT' is centered. Underneath this, smaller text reads 'Get a live preview and download your new WordPress theme in 15 seconds or less'. Below that is the word 'Or' followed by a green button with the text 'UPLOAD ZIP TO CONVERT' and a small upward arrow icon. At the bottom of the main section, it says '21,429+ Websites Converted to WordPress'. At the very bottom of the page, there's a footer bar with the text 'AS SEEN IN' followed by logos for TNW (The Next Web), Product Hunt, Webdesigner Depot, cssmania, and coliss.

— HTMLtoWordPress.io

L'[application en ligne HTMLtoWordPress.io](#) est l'une des solutions les plus populaires pour convertir un fichier HTML vers WordPress. Ce qui est intéressant avec l'outil HTMLtoWordPress.io, c'est qu'il propose principalement des conversions pour des sites web complets, des sites web construits avec du HTML.

Il vous suffit d'ouvrir la page d'accueil et de téléverser votre fichier zip HTML pour une conversion rapide. L'application web automatise entièrement la conversion du HTML vers

WordPress, de sorte qu'il n'est pas nécessaire d'avoir des compétences en codage ni de s'embêter avec un client FTP.

Vous avez également la possibilité de visualiser un aperçu complet de votre nouveau site WordPress avant de terminer le processus et de le publier sur Internet. Le contenu et les images de votre site sont également conservés pour le nouveau site WordPress. Ils sont modifiables via l'application Simple Live Editor, et celle-ci est censée référencer ces images, ainsi que le JavaScript et le CSS. Dans l'ensemble, cela semble être une solution solide si vous avez un ou plusieurs sites web HTML à convertir. En bonus, vous pouvez ajouter des classes à votre HTML pour utiliser les [fonctionnalités avancées de WordPress](#).

## Pinegrow Theme Converter for WordPress

[Pinegrow Theme Converter](#) est un outil de conception web unique qui permet de prendre un répertoire de site web HTML et de le convertir instantanément en un thème WordPress complet. Le convertisseur de thème téléverse vos fichiers et présente un aperçu du site WordPress dans une interface visuelle. Après le téléchargement, vous pouvez cliquer sur différents éléments des pages et attribuer des actions intelligentes à chaque élément. Celles-ci s'intègrent à WordPress, de sorte que pendant que vous attribuez des actions, il ajoute les bonnes caractéristiques de WordPress à votre [structure et à votre style HTML personnalisé](#).

Use your favorite web design tool to create  
custom WordPress themes

with

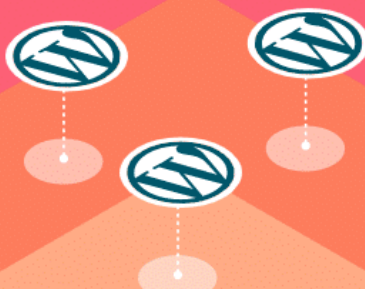
## Pinegrow Theme Converter for WordPress



**DOWNLOAD**

for Mac, Windows & Linux

Free trial is included.



— Pinegrow Theme Converter

Une fois que vous avez décidé des actions souhaitées et enregistré les fichiers, Pinegrow a une option pour exporter le projet dans des fichiers [PHP](#) standard de WordPress, qui peuvent être téléchargés dans une installation WordPress normale pour le tester dans la vie réelle. En outre, le système d'importation de contenu garantit que vous transférez avec succès les éléments médias comme les images et les vidéos.

Nous apprécions particulièrement les fonctionnalités qui vous permettent de retourner dans Pinegrow et de faire des modifications. Il vous suffit de cliquer sur le bouton « Update » et d'envoyer la nouvelle version à votre thème WordPress sans avoir à modifier le codage avancé ou à ajuster le site web dans WordPress.

Ce n'est pas une extension. En fait, aucune extension WordPress n'est utilisée pour transformer le fichier HTML en un thème WordPress. Pinegrow est disponible sous forme de logiciel téléchargeable dans les versions Mac, Windows et Linux. De l'éditeur visuel

magnifique à la fonction de mise à jour immédiate, le logiciel Pinegro semble être l'une des meilleures options pour convertir un site web HTML complet en un thème WordPress.

## Jekyll

The screenshot shows the Jekyll website homepage. At the top, there's a dark header with the Jekyll logo, navigation links for HOME, DOCS, RESOURCES, SHOWCASE, NEWS, and a search bar. A badge indicates 'V4.1.1'. The main title is 'Transform your plain text into static websites and blogs.' Below this, there are three sections: 'Simple' (No more databases, comment moderation, or pesky updates to install—just *your content*), 'Static' (Markdown, Liquid, HTML & CSS go in. Static sites come out ready for deployment), and 'Blog-aware' (Permalinks, categories, pages, posts, and custom layouts are all first-class citizens here). Each section has a link: 'How Jekyll works →', 'Jekyll template guide →', and 'Migrate your blog →'. A 'Quick-start Instructions' box contains the following terminal commands:

```
~ $ gem install bundler jekyll  
~ $ jekyll new my-awesome-site  
~ $ cd my-awesome-site  
~/my-awesome-site $ bundle exec jekyll serve  
# => Now browse to http://localhost:4000
```

— Jekyll

[Jekyll](#) est un convertisseur gratuit de HTML vers WordPress qui fonctionne en transformant des fichiers de texte brut en véritables sites web. Le projet est hébergé sur [Github](#) et peut être téléchargé gratuitement. Il offre la possibilité d'éliminer le besoin de bases de données et de

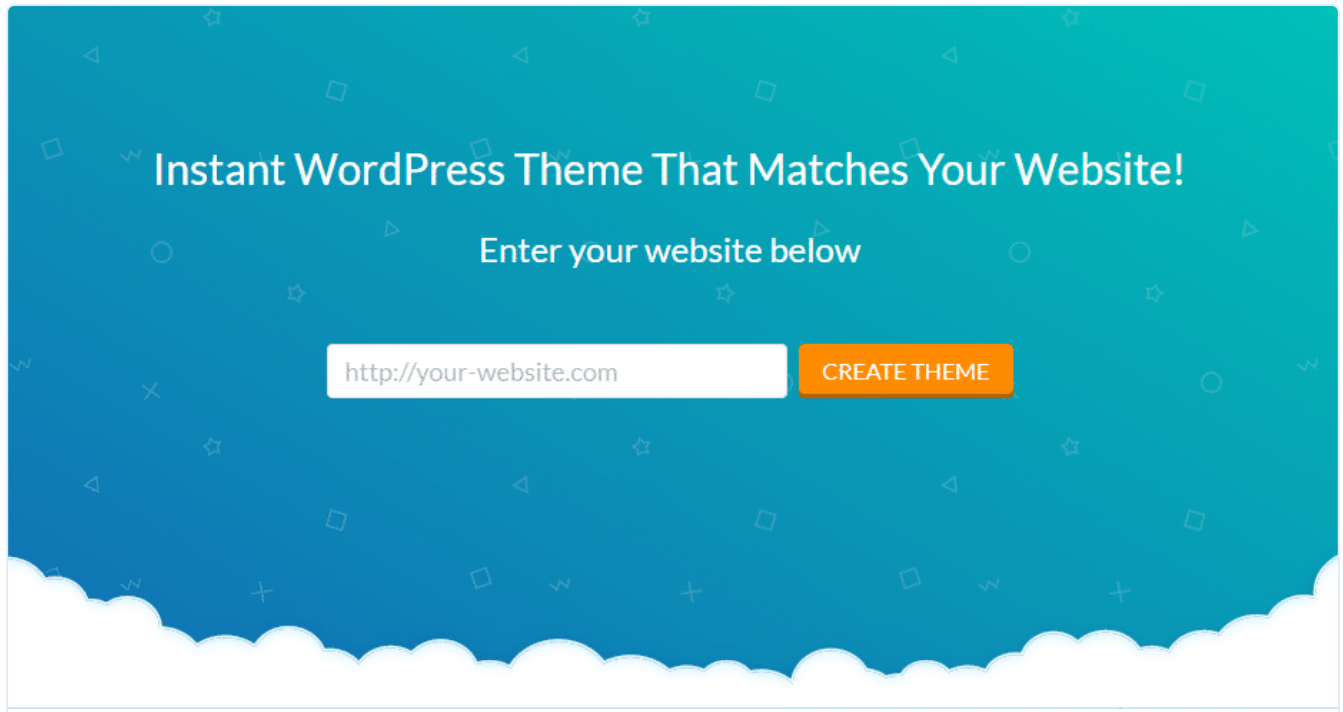
modération des commentaires au lieu de se concentrer sur le transfert de votre contenu et le transfert/la conversion de fichiers avec HTML, CSS.

Un aspect intéressant de Jekyll est qu'il s'occupe de la conception HTML des blogs, en compilant les réglages de contenu des pages, des articles et des [permaliens](#) pour migrer votre blog et conserver, ou créer, des mises en page et des catégories personnalisées et bien d'autres choses encore.

Vous pouvez installer le convertisseur Jekyll sur macOS, Ubuntu, Windows, et même sur d'autres systèmes d'exploitation Linux. Dans l'ensemble, Jekyll est un projet bénévole qui propose diverses ressources comme des thèmes, des extensions et des guides pour tester vos connaissances et vous aider à transformer un design HTML en quelque chose de spécial.

Nous apprécions particulièrement les intégrations avec les outils eCommerce comme MemberSpace et les applications de formulaires comme Getform. La liste des intégrations est longue, mais elle témoigne du potentiel de votre site web après la conversion du HTML vers WordPress.

## Theme Matcher



— Convertisseur Theme Matcher pour HTML vers WordPress

[Theme Matcher](#) n'est pas tant un convertisseur de fichiers HTML qu'un extracteur de fichiers HTML provenant de sites web tiers. Il génère des thèmes WordPress à part entière après que vous ayez collé une URL depuis votre [site personnel](#) ou depuis un site HTML qui ne vous appartient pas.

L'idée derrière ce type de convertisseur et générateur de thèmes est soit de prendre un de vos propres sites HTML et de le transformer en un site WordPress complet, soit de faire un thème basé sur un design que vous avez remarqué ailleurs en ligne.

Preview WordPress Theme

[Try a different page](#)

[DOWNLOAD THEME](#)

The Holiday Gift Guide: Give Our Best from Head to Toe [SHOP GIFTS](#)

BONOBOS

Sign In [Cart](#)

Buy Now, Pay Later  
Learn More about paying with Affirm

Virtual Guides at Your Service  
Talk to a style pro

Extended Returns  
From now through January 15th

Introducing The WFHQ Pant  
**A Pant for All Reasons**

Smart e-waist pants for your headquarters, home quarters, and keeping your hindquarters comfy.

[SHOP NOW](#)

Featured Gifts

This is WordPress!

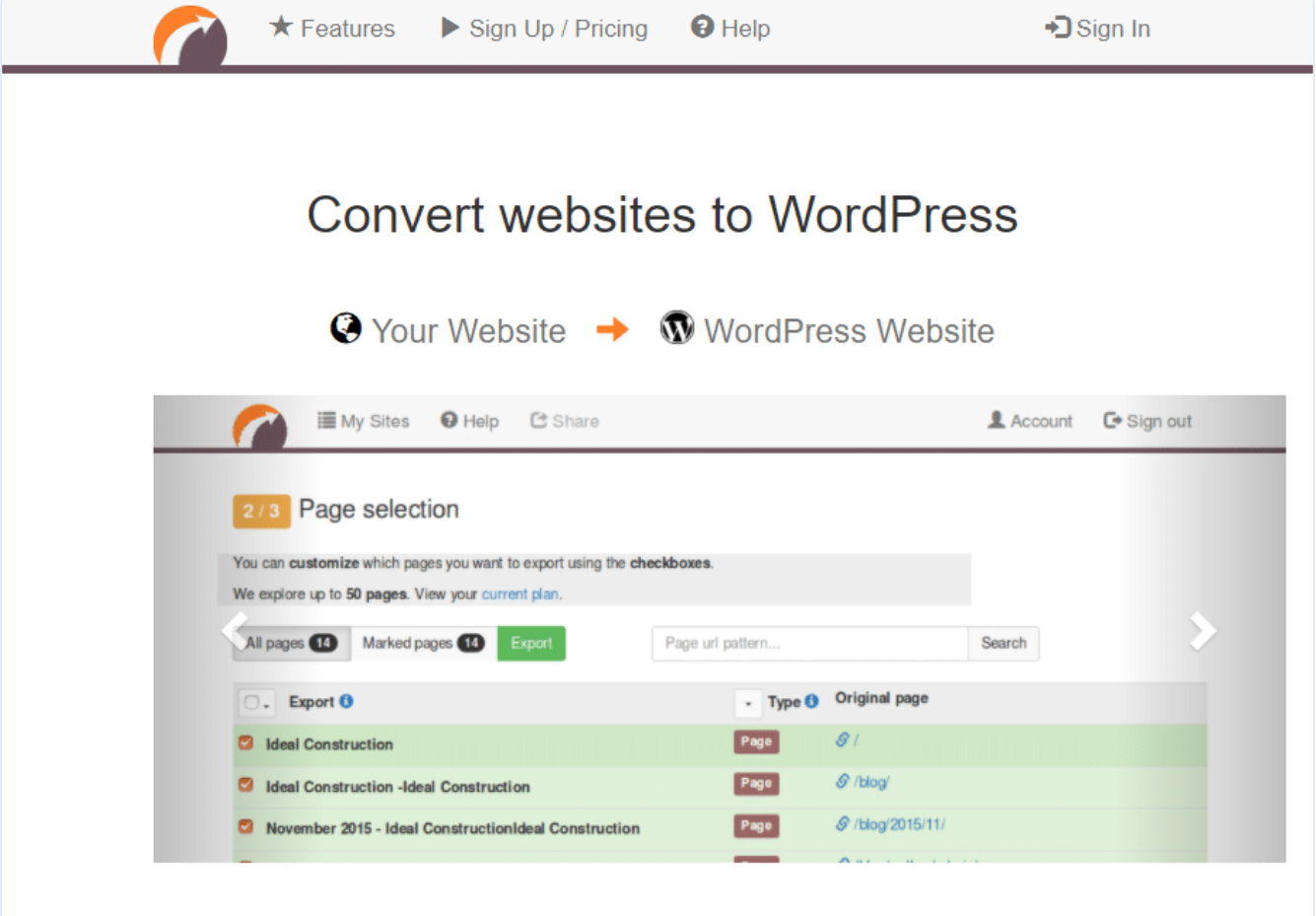
— Aperçu de Theme Matcher

Par exemple, vous pourriez vous rendre sur votre boutique en ligne préférée et décider de commencer votre création avec ce formatage et cette structure. Theme Matcher génère un thème entièrement nouveau pour votre site, qui doit évidemment être modifié pour des raisons de droits d'auteur, mais il constitue un excellent point de départ.

Le processus fonctionne en copiant et en collant l'URL d'un site dans le champ Theme Matcher. Demandez-lui de créer un thème pour vous et sélectionnez la mise en page du site à convertir en contenu WordPress. Une grande partie de la conversion de HTML vers WordPress se déroule en arrière-plan ici, et il est important d'identifier ces zones de contenu WordPress pour qu'elles soient aussi proches que possible d'un vrai thème WordPress. Enfin, vous pouvez télécharger le thème et le charger sur votre [CMS](#) WordPress.

Si votre site HTML n'est pas encore en ligne et que vous ne pouvez pas coller d'URL, Theme Matcher vous permet de téléverser un fichier zip de votre page HTML et de suivre le même processus.

## Import Into Blog



The screenshot shows the Import Into Blog website. At the top, there's a navigation bar with links for Features, Sign Up / Pricing, Help, and Sign In. Below the navigation, the main heading reads "Convert websites to WordPress". Underneath, it says "Your Website → WordPress Website". The main content area is titled "2 / 3 Page selection". It includes a note about customizing pages using checkboxes and a limit of 50 pages. A progress bar shows "All pages 14" and "Marked pages 14". There's an "Export" button and search fields for "Page url pattern..." and "Search". A table lists three selected pages: "Ideal Construction" (Type: Page, URL: "/"), "Ideal Construction -ideal Construction" (Type: Page, URL: "/blog/"), and "November 2015 - Ideal Constructionideal Construction" (Type: Page, URL: "/blog/2015/11/").

— ImportIntoBlog.com Convertisseur HTML vers WordPress

Le site web [Import Into Blog](#) est une application en ligne qui récupère les fichiers HTML et autres de votre site web en direct pour les convertir en un site WordPress. Plusieurs options sont disponibles, telles que la création d'un [fichier XML téléchargeable à charger](#) sur votre site WordPress. Vous pouvez également envisager de téléverser le résultat final sous la forme d'un thème WordPress pour le charger sur WordPress et voir le site web terminé.

La récupération automatique des sites est disponible avec l'outil ImportIntoBlog. Sans oublier que tous les [liens internes](#) sont réécrits pour qu'ils renvoient aux bonnes pages de votre nouveau site. La grande majorité du contenu du site est découverte automatiquement, et vous pouvez personnaliser l'apparence et le style du thème avant de l'exporter. En général, l'outil fonctionne mieux avec des fichiers HTML statiques ou une URL. Il gère les fichiers CSS et Javascript, vous permet de comprendre l'histoire complète de votre site web et de le faire fonctionner correctement.

## HTML to WordPress Converter



**HTML to WordPress Converter**

Take your current HTML website and convert it to WordPress **in seconds.**

Enter your existing website:

**Generate Theme**

**How does it work?**

After entering your website URL above you'll be asked to select the content area and the sidebar location. The content area is where your main posts and pages will go. It's the main focus of the site. The sidebar area is unique to WordPress. You'll be able to set up your sidebar in the dashboard, and it will display on every page and post. In your sidebar, you can put things like links to your recent posts, pages, your recent comments, your Facebook like box, etc.

— Application HTML to WordPress Converter

[HTML to WordPress Converter](#) est une autre solution qui permet de transformer un site web HTML en thème WordPress.

Il y a un champ d'URL du site web à coller et il ne reste qu'à cliquer sur le bouton Générer un thème. Vous choisissez le contenu et les zones latérales de WordPress pour que vos pages et vos articles se retrouvent au bon endroit, et vous récupérez les données exactes du site web HTML précédent. Il semble que tout votre contenu devrait effectuer le transfert. Cependant, vous devrez peut-être vérifier vos photos et autres éléments médias et effectuer

le transfert occasionnel par WordPress.

Il en résulte un thème et non un site web complet. Vous devez activer votre propre site WordPress et l'[héberger ailleurs](#). Vous téléchargez le thème à partir de cet outil, un thème qui ressemble exactement au site web HTML d'avant. Gardez à l'esprit que certains éléments ne fonctionneront pas comme vous les aviez à l'origine, mais cet outil fait un excellent travail de maintien de la structure et du formatage de votre site d'après nos tests.

Apparemment, les développeurs de l'outil de conversion du HTML vers WordPress fournissent également des [modifications CSS](#) gratuites si quelque chose ne se passe pas comme vous le souhaitez.

## PHP Simple HTML DOM Parser

A screenshot of the SourceForge project page for "PHP Simple HTML DOM Parser". The page has a dark header with the SourceForge logo and navigation links. The main title "PHP Simple HTML DOM Parser" is prominently displayed above a description: "A php based DOM parser." Below this, it says "Brought to you by: john\_schlick, logmanoriginal, me578022". At the bottom, there are statistics: "5 ★★★★★ 72 Reviews", "Downloads: 1,645 This Week", and "Last Update: 2019-12-06".

The screenshot shows the SourceForge project page for "PHP Simple HTML DOM Parser". The page has a dark header with the SourceForge logo and navigation links. The main title "PHP Simple HTML DOM Parser" is prominently displayed above a description: "A php based DOM parser." Below this, it says "Brought to you by: john\_schlick, logmanoriginal, me578022". At the bottom, there are statistics: "5 ★★★★★ 72 Reviews", "Downloads: 1,645 This Week", and "Last Update: 2019-12-06".

— Util PHP Simple HTML DOM Parser

[PHP Simple HTML DOM Parser](#) complète un processus nécessaire lors du téléchargement d'un fichier HTML vers WordPress. Le parser permet de localiser, d'extraire et de modifier tout élément HTML sur votre site web ou dans un fichier HTML. De cette façon, vous pouvez identifier les [erreurs](#), les corriger avant de les convertir en un site WordPress, ou même utiliser l'outil pour modifier les éléments HTML qui existent sur votre site WordPress actuel.

Il s'agit d'un téléchargement gratuit sur le site de SourceForge, ce qui vous permet de consulter les critiques et de demander de l'aide si nécessaire.

## Embaucher une personne réelle

acclaim

HTML to WordPress conversion service

We make your HTML code into beautiful WordPress themes that you have complete control over.



— Service de conversion de HTML vers WordPress

[WP Geeks](#), [WP Online Support](#), et [Acclaim](#) fournissent des services de conversion HTML vers WordPress à un prix raisonnable pour ceux qui ne veulent pas s'embêter à effectuer eux-mêmes une conversion ou pour ceux dont l'un des outils automatisés cités plus haut ne produit pas de résultats solides. La raison pour [laquelle un convertisseur humain](#) a parfois tant de sens est que vous pourriez finir par économiser du temps et de l'argent sur le processus, surtout si c'est un travail facile que vous n'avez tout simplement pas les connaissances nécessaires pour mener à bien.

Le partenariat avec un véritable développeur signifie que vous n'avez pas à utiliser vos propres compétences techniques – ou votre manque de compétences techniques – pour créer un nouveau site web à partir des fichiers HTML. Le travail est délégué à des personnes qui savent ce qu'elles font, et il est beaucoup plus probable que vous puissiez trouver la

bonne aide, poser des questions et faire des demandes, par rapport à une application web qui pourrait n'avoir que quelques développeurs qui pourraient vous aider.

En outre, cela vous permet de demander quelle fonctionnalité vous souhaitez maintenir sur le nouveau site web, et c'est presque une garantie que les actions du site web seront effectivement transférées et fonctionneront comme elles le devraient.

L'embauche d'un convertisseur humain HTML vers WordPress n'est pas toujours prévue dans le budget, mais cela vaut la peine d'y réfléchir si vous avez des problèmes et que vous avez un peu d'argent à dépenser.

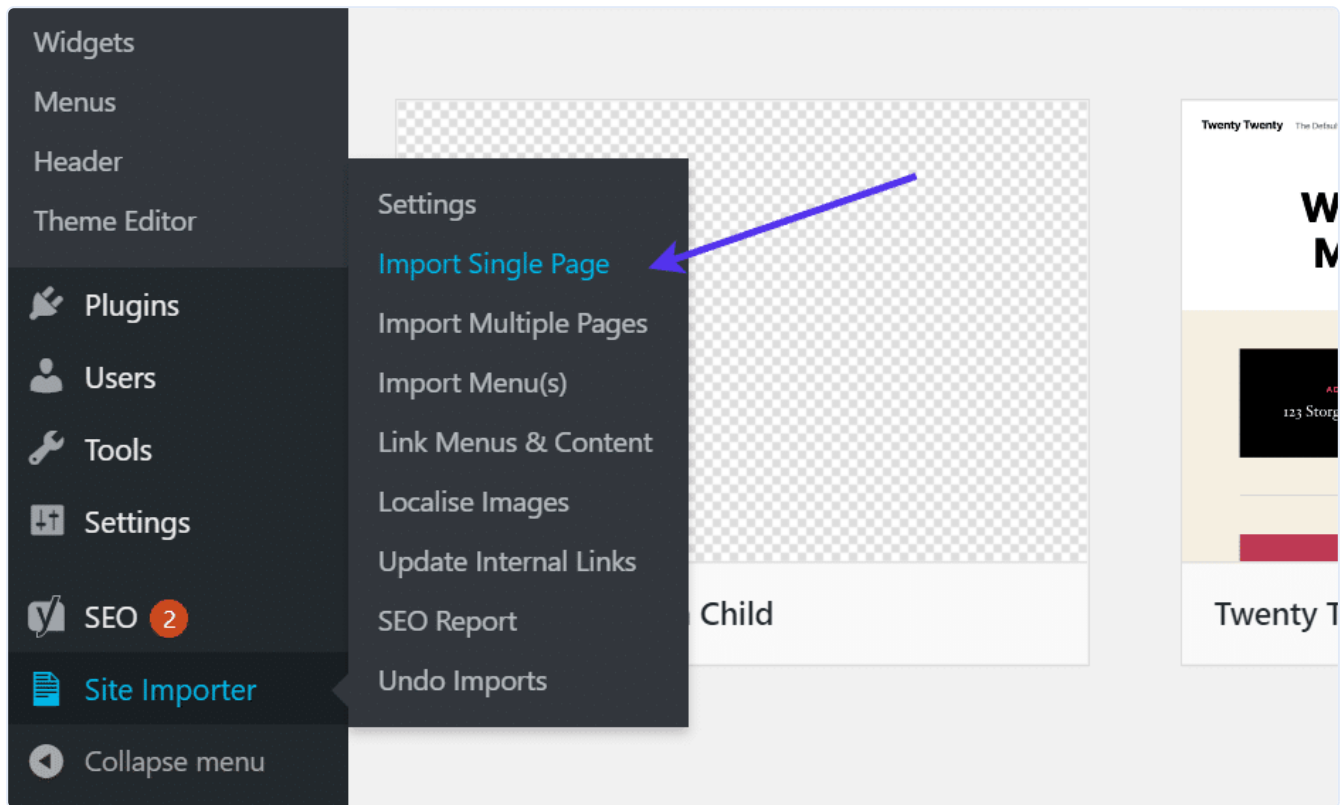
## **Comment convertir du HTML en WordPress avec une application ou une extension automatisée**

Si vous avez des questions sur l'utilisation d'un des convertisseurs automatisés HTML vers WordPress précédemment listés, voici un exemple avec [WP Site Importer](#). C'est l'une des solutions les plus réputées, et il s'agit d'une extension WordPress tierce qui regroupe de nombreuses fonctionnalités d'autres convertisseurs automatisés du HTML vers WordPress.

Pour commencer, téléchargez, installez et activez l'extension WP Site Importer sur votre tableau de bord WordPress. Vous devez télécharger le fichier zip sur le site web du développeur et vous inscrire pour l'essai gratuit. Il existe également des plans premiums à envisager. [Cliquez ici](#) si vous avez des questions sur l'installation d'une extension WordPress.

L'extension WP Site Importer offre une série d'outils d'importation pour les pages et les articles individuels, ainsi que pour les sites web complets et les éléments supplémentaires nécessaires à la réalisation du travail, comme la localisation d'images et la modification de liens internes.

Pour cet exemple, nous allons passer en revue la plupart des fonctionnalités, en commençant par une seule page HTML. Dans le tableau de bord WordPress, allez sur **Site Importer > Importer une page**.



— Importer du HTML dans une page WordPress

La grande majorité des réglages par défaut de l'extension sont prêts à l'emploi, ce qui signifie que vous n'avez généralement rien à changer. À moins, bien sûr, que vous ne souhaitiez modifier certaines choses, comme l'importation d'une page en tant qu'article ou la suppression d'images. N'hésitez pas à faire défiler tous les réglages de l'extension pour vous assurer qu'ils correspondent à vos besoins.

Il suffit de coller l'URL à scanner pour importer une seule page.

**Note :** le téléversement de fichiers n'est disponible que pour les conversions de plusieurs pages.

# Import Page Wizard

## Stage 1 of 2

### Introduction

This routine will import the content of a web page into Wordpress.

It will ignore all elements of the target page which it does not consider to be content.

### Options

URL to scan:  ⓘ

Import Type:  Page  Post ⓘ

Set as Front Page:  ⓘ

Set as Published:  ⓘ

Min Para Size:  ⓘ

Set featured image:  ⓘ

Keep content images:  ⓘ

Action on content extraction failure: ⓘ

- Create Empty Page
- Use Full Page Content from Source
- Skip Page Creation

— L'assistant d'importation de page

Cliquez sur le bouton **Importer une page** pour continuer.

## Advanced Options

XPath Hint (beta):  ⓘ

Examples:  
DIV with an ID attri

DIV of class 'Exampl

Normally, WP Site Importer can figure out where the content of a page starts and stops. However, there may be times when you want to import only a part of the content to import. This can be achieved by providing an XPath hint. For details on how to determine the XPath hint, see [this question on Stack Overflow](https://stackoverflow.com/questions/3030487/is-there-a-way-to-get-the-xpath-in-google-chrome#42194160).

**Import page >>**



— Cliquer sur le bouton « Importer une page ».

L'extension vous indique ce qui a réussi et fournit plusieurs liens pour prévisualiser les nouvelles pages WordPress et les modifier si nécessaire.

# Import Page Wizard

## Stage 2 of 2

Import process complete.

Status	Action	Message
✓	Fetch web page	Done
✓	Extract content	Done
✓	Insert content	Done



A page/post with title *Learn how to become a kick-ass engineering manager!* has been created. [Edit](#) [Preview...](#)

Alternately, click to [view all posts](#) or [view all pages](#)

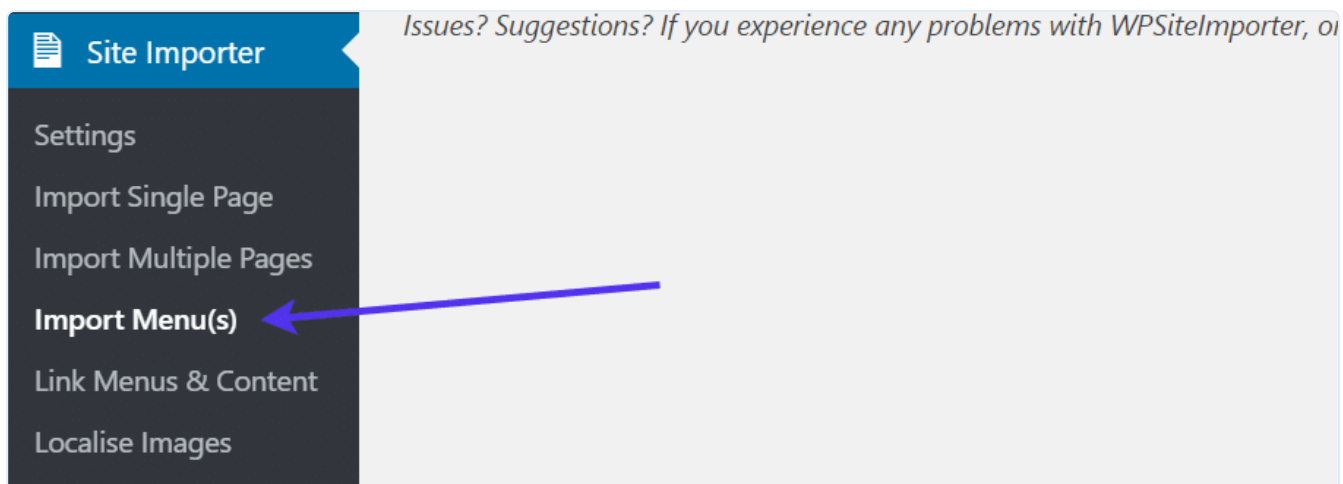
Note: If the text appears corrupt, please check the Character Set Encoding Detection in the [Settings](#)

*Issues? Suggestions? If you experience any problems with WPSitelImporter, or have suggestions for improvement, please contact us.*

— Cliquez sur le lien « Aperçu »

Vous voudrez également transférer tous les menus du site HTML statique.

Pour cela, allez sur **Site Importer > Importer des menus**.



— Importer des menus dans WordPress

L'importation de menu est similaire à la conversion de fichier puisqu'elle demande l'URL. Vous pouvez également définir des éléments comme la densité du menu et la taille minimale du menu.

Cliquez sur **Identifier le menu** pour continuer.

# Import Menu Wizard

## Stage 1 of 3

### Introduction

This routine will scan a website and offer up a summary of all menu blocks discovered.

You will then be able to choose which menus to import into your wordpress installation.

### Options

URL to scan:  ⓘ

Min Menu Density:  ⓘ

Min Menu Size:  ⓘ

**Identify menu(s) >>**

— Le panneau Assistant d'importation de menu

Chaque élément du menu apparaît désormais sur une liste. Vous devriez également voir plusieurs menus si vous en avez plusieurs sur votre site HTML.

Cochez les menus que vous souhaitez importer et donnez un nom à chacun d'entre eux.  
Cliquez sur le bouton **Importer le menu**.

# Import Menu Wizard

## Stage 2 of 3

Status	Action	Message
✓	Fetch web page	Done
✓	Extract menus	Done

**Menu #1**

[Developer to Manager](#)

- [All Interviews](#) 🎙
- [Blog](#) 📄
- [Support us!](#) 🤖
- [More](#)
- ▸ [About](#)
- ▸ [Contact](#)
- ▸ [Impressum](#)

Import menu

Menu Name:



**Menu #2**

[Greg Thomas, Founder at BetaRover Inc](#)

- [#cloud](#)
- [#enterprise](#)
- [#infrastructure](#)
- [#self-taught](#)

Import menu

— Importer un menu

Avec les importations de menu WordPress, il faut encore configurer l'emplacement du menu.

Dans le tableau de bord, rendez-vous sur **Apparence > Menus**.

Nommez et créez un menu puis enregistrez-le dans WordPress. Vous devriez déjà voir le menu importé si tout a fonctionné comme prévu.

Screenshot of the WordPress 'Menus' screen showing the 'Edit Menus' tab selected. A blue arrow points from the text 'Enregistrer le menu importé' to the 'Save Menu' button.

Select a menu to edit: Top Menu ▾ **Select** or [create a new menu](#). Don't forget to save your changes!

Add menu items

Pages

Most Recent View All Search

About Us

Select All **Add to Menu**

Posts

Custom Links

Categories

Menu structure

Menu Name **Top Menu** **Save Menu**

Drag the items into the order you prefer. Click the arrow on the right of the item to reveal additional configuration options.

Developer to Manager	Custom Link ▾
All Interviews 📰 sub item	Custom Link ▾
Blog 📖 sub item	Custom Link ▾
Support us! 💬 sub item	Custom Link ▾
More sub item	Custom Link ▾

— Enregistrer le menu importé

Cliquez sur l'onglet **Gérer les emplacements** et trouvez le menu importé dans la liste déroulante. Vous devez placer ce nouveau menu à l'emplacement de votre choix.

Veillez à **Enregistrer les modifications** lorsque vous avez terminé.

Menus [Manage with Live Preview](#)

Edit Menus Manage Locations 1

Your theme supports 2 menus. Select which menu appears in each location.

Theme Location	Assigned Menu
Top Menu	<span>Top Menu</span> <span>▼</span> <a href="#">Use new menu</a> <span>2</span>
Social Links Menu	<span>— Select a Menu —</span> <span>▼</span> <a href="#">Use new menu</a>

[Save Changes](#) 3

— Changer l'emplacement du menu si nécessaire

Une autre partie de l'importation d'un site HTML vers WordPress consiste à localiser les images. Pour compléter ce processus, allez dans **Site Importer > Localiser les images**.

 Site Importer

Process this many pages/posts (0 for all):

Settings

Import Single Page

Import Multiple Pages

Import Menu(s)

Link Menus & Content

**Localise Images** ←

Update Internal Links

SEO Report

Undo Imports

**Next >>**

*Issues? Suggestions? If you experience any problems with WPSiteImporter, c*

— Localisation des images pour la conversion de HTML vers WordPress

Tous les réglages par défaut pour la localisation de l'image sont généralement bons à utiliser.

Cliquez sur le bouton **Suivant**.

# Localise Images

## Stage 1 of 3

### Introduction

This routine will import any images referenced in the content and update the references to point to the newly imported image.

Parallelisation:  ⓘ

Breathing Space:  ⓘ

Total number of pages/posts to scan is: 25 pages/posts

If this number is large you may wish to process in batches:

Start processing at page/post number:  ⓘ

Note: Only pages/posts that have been imported by WP Site Importer are checked. Existing content is ignored. The number entered is a starting point. To start checking from the 1st page imported, enter 1. To start checking from the 5,000th, enter 5000.

Process this many pages/posts (0 for all):  ⓘ

Next >>



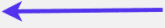
— Cliquez sur le bouton « Suivant » pour commencer

Vous y trouverez une liste des images transférées depuis le site web précédent.

Sélectionnez celles que vous souhaitez localiser et cliquez sur le bouton **Suivant**.

Status	Action	Message			
	Identify Images In Content	Done.			
<b>Available Images</b>					
Note: To select an option for a range of rows, hold down "shift" when clicking.					
Thumb	URL		Page(s)	Type	Action
	<a href="https://devtomanager.com/static/images/interviews/greg-thomas.png">https://devtomanager.com/static/images/interviews/greg-thomas.png</a>		1	Internal	<input checked="" type="checkbox"/>
	<a href="https://devtomanager.com/static/images/your-software-development-career.jpg">https://devtomanager.com/static/images/your-software-development-career.jpg</a>		1	Internal	<input checked="" type="checkbox"/>
	<a href="https://devtomanager.com/static/images/logo-wide.png">https://devtomanager.com/static/images/logo-wide.png</a>		1	Internal	<input checked="" type="checkbox"/>

Next >>



— Voir toutes les images importées

En quelques secondes, l'extension ajoute chaque image à votre médiathèque WordPress, leur donnant ainsi toutes les URL du nouveau site web. Vous pouvez vous rendre dans la médiathèque pour vous assurer que cette transition a bien eu lieu.

## Localise Images

Stage 3 of 3

Status	Action	Message	Status	Message
✓	Importing Images	Done		
✓	Update content references	Done. Updated 2 image references across 2 pages/posts...		
	<a href="https://devtomanager.com/static/images/interviews/greg-thomas.png">https://devtomanager.com/static/images/interviews/greg-thomas.png</a>		✓	Done
	<a href="https://devtomanager.com/static/images/blog/thumbnails/3-books-to-help-shape-your-software-development-career.jpg">https://devtomanager.com/static/images/blog/thumbnails/3-books-to-help-shape-your-software-development-career.jpg</a>		✓	Done
 <b>Developer to Manager</b> Learn how to become a kick-ass engineering manager!	<a href="https://devtomanager.com/static/images/logo-wide.png">https://devtomanager.com/static/images/logo-wide.png</a>		✓	Done

— Le produit final des images localisées

Une autre partie de la conversion HTML consiste à mettre à jour vos liens internes. Tous les transferts de sites web entraînent généralement des liens rompus et des problèmes avec les structures d'URL.

Nous devons les corriger, alors rendez-vous sur **Site Importer > Mettre à jour les liens internes** pour commencer.

 Site Importer

Settings  
Import Single Page  
Import Multiple Pages  
Import Menu(s)  
Link Menus & Content  
Localise Images  
**Update Internal Links** ←  
SEO Report  
Undo Imports

I have read the warning - update links >>

*Issues? Suggestions? If you experience any problems with WPSiteImporter, or*

— Mettre à jour les liens internes de manière approfondie

La page suivante explique comment les anciens liens seront remplacés par des versions du nouveau domaine du site web, en ajoutant des sous-répertoires pour une expérience utilisateur fluide qui réside sur l'URL du site WordPress.

Il vous suffit de cliquer sur le bouton Mettre à jour les liens. L'extension effectue toutes les conversions pour vous.

# Update Internal Links

## Introduction

This routine will update any links which still point to the site from which content was imported, updating them to point to the newly imported content.

**Important:** Do not run this option until you can access the site via its final URL.

You are currently accessing this page via host: **testsite.kinsta.cloud**

Links such as [https://www.originaldomain.com/old\\_page.html](https://www.originaldomain.com/old_page.html) will be changed to **testsite.kinsta.cloud/new\_page**

Proceed ONLY if this is what you want to do.

If you wish to simulate the final URL before deploying to the live server, please see these guides:

Unix: <https://www.weg.ucar.edu/documentation/hostfile-unix.html>

Windows (WAMP): <https://john-dugan.com/wamp-vhost-setup/>

Windows (XAMP): <https://ultimatefosters.com/hosting/setup-a-virtual-host-in-windows-with-xampp-server/>

Mac: <https://www.imore.com/how-edit-your-macs-hosts-file-and-why-you-would-want>

Alternately, simply delay running this feature until after you have deployed to the final server location.

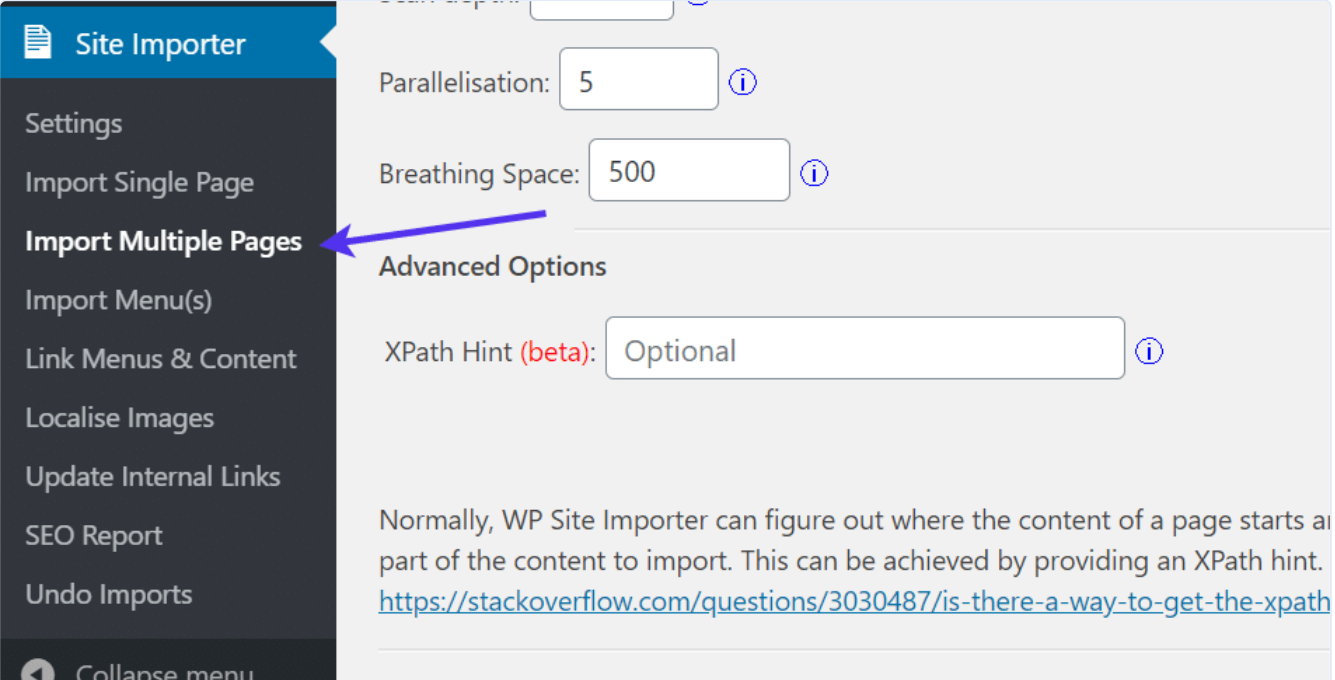
I have read the warning - update links >>



— Cliquez sur le bouton « Mettre à jour les liens ».

Si vous prévoyez de convertir un site web HTML entier (plutôt qu'une seule page), rendez-vous dans l'onglet **Importer plusieurs pages** dans le menu de **Site Importer**.

C'est également une excellente option pour ceux qui souhaitent téléverser des fichiers de sites locaux au lieu de copier une URL.

 Site Importer

Settings

Import Single Page

**Import Multiple Pages**

Import Menu(s)

Link Menus & Content

Localise Images

Update Internal Links

SEO Report

Undo Imports

 Collapse menu

Parallelisation: 5 ⓘ

Breathing Space: 500 ⓘ

Advanced Options

XPath Hint (beta): Optional ⓘ

Normally, WP Site Importer can figure out where the content of a page starts and ends. This is part of the content to import. This can be achieved by providing an XPath hint.  
<https://stackoverflow.com/questions/3030487/is-there-a-way-to-get-the-xpath>

— Importer plusieurs pages à la fois

L'**assistant de pages multiples** comporte des champs pour coller une URL et téléverser des fichiers HTML du site.

Choisissez ce qui convient le mieux pour votre travail.

# Import Multiple Pages Wizard

## Stage 1 of 4

### Introduction

This routine will import the entire content of a website into Wordpress.

It will ignore all elements of the target pages which it does not consider to be content.

### Options

Enter a URL to scan:  ⓘ

OR Choose a File To Upload:  No file chosen ⓘ

OR Paste URLs to Import (one URL per line):

— Saisissez l'URL à scanner pour l'importation

Au fur et à mesure de la conversion et de l'importation du site HTML, vous verrez une liste d'URLs s'afficher sur votre site WordPress. Vous pouvez supprimer certaines des pages de l'importation si vous n'en avez pas besoin. Vous avez également la possibilité d'importer des articles, de les définir comme non publiés et d'inclure l'image mise en avant.





section des commentaires ci-dessous.