

Mega Aide-mémoire WordPress

3 en 1

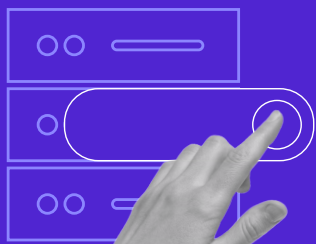
- Aide-mémoire WP CLI
- Aide-mémoire pour le développement de thèmes WordPress
- Les raccourcis clavier de WordPress



Table des matières

Cliquez ou appuyez pour accéder à n'importe quelle section :

- 1 Aide-mémoire WP CLI
- 2 Aide-mémoire pour le développement de thèmes WordPress
 - 2 Définition d'un nouveau thème
 - 3 Fichiers du thème WordPress
 - 4 Anatomie des modèles WordPress
 - 5 Tags du modèle WordPress
 - 6 Les tags sont inclus
 - 6 Des fonctions d'en-tête utiles
 - 6 La Boucle
 - 7 Menus WordPress
 - 7 Enregistrement d'une nouvelle barre latérale
- 8 Les raccourcis clavier de WordPress
 - 9 Raccourcis de mise en forme



Utilisez le code de réduction **HostingerTutoriels** et obtenez jusqu'à **83% de réduction** sur n'importe quel plan d'hébergement web

Utilisez Le Aujourd'hui

Aide-mémoire WP CLI

WP-CLI (WordPress Command Line Interface) est un outil qui permet d'administrer WordPress via une interface en ligne de commande. Vous pouvez exécuter des fonctions standard comme l'installation des extensions et des commandes qui ne sont pas prises en charge par le back-end standard de WordPress. Vous trouverez ci-dessous des commandes WP CLI utiles :

Télécharger WordPress

```
wp core download
```

Générer le fichier wp-config.php.

```
wp config create --dbname=<dbname>
--dbuser=<dbuser> --dbpass=<dbpass>
--dbprefix=<dbprefix>
```

Installez WordPress

```
wp core install --url=<your_domain_name>
--title=<Your Blog Title>
--admin_user=<admin>
--admin_password=<your_password>
--admin_email=<your_email>
```

Recherchez une extension

```
wp plugin search <search keyword>
```

Installer un plugin

```
wp plugin install <plugin name>
```

Liste des plugins installés

```
wp plugin list
```

Liste des thèmes installés

```
wp theme list
```

Recherchez de nouveaux thèmes

```
wp theme <search keyword>
```

Installer un thème

```
wp theme install <theme name>
```

Activer un thème

```
wp theme activate <theme name>
```

Lister des articles

```
wp post list
```

Modifier un article

```
wp post edit <post ID>
```

Mise à jour de l'article

```
wp post update <id>
--post_title=<Your post title>
```

Créer un article

```
wp post create
--post_status=<publish or
draft> --post_title=<Your post
title> --edit
```

Connectez-vous à la console de la base de données de WordPress

```
wp db cli
```

Liste des utilisateurs de WordPress

```
wp db query "SELECT user_login, ID
FROM wp_users;"
```

Changer l'auteur d'un article WordPress

```
wp post update <post ID>
--post_author=<author ID>
```

Optimiser la base de données

```
wp db optimize
```

Mettre à jour WordPress

```
wp core update
```

Mise à jour de la base de données de WordPress

```
wp core update-db
```

Mettre à jour toutes les extensions

```
wp plugin update --all
```

Aide-mémoire pour le développement de thèmes WordPress

Définition d'un nouveau thème

Les détails du thème WordPress sont stockés dans le fichier **stylesheet.css**. Vous pouvez voir ces détails dans la section **Apparence > Éditeur de thème**.

Vous trouverez ci-dessous un exemple tiré du thème Twenty Twenty-One. N'hésitez pas à le copier et à l'adapter à vos besoins.

```
/*
Theme Name: Twenty Twenty-One
Theme URI: https://wordpress.org/themes/twentytwentyone/
Author: the WordPress team
Author URI: https://wordpress.org/
Description: Twenty Twenty-One is a blank canvas for your ideas
and it makes the block editor your best brush. With new block
patterns, which allow you to create a beautiful layout in a matter
of seconds, this theme's soft colors and eye-catching – yet
timeless – design will let your work shine. Take it for a spin!
See how Twenty Twenty-One elevates your portfolio, business
website, or personal blog.
Requires at least: 5.3
Tested up to: 5.8
Requires PHP: 5.6
Version: 1.4
License: GNU General Public License v2 or later
License URI: http://www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html
Text Domain: twentytwentyone
Tags: one-column, accessibility-ready, custom-colors, custom-menu,
custom-logo, editor-style, featured-images, footer-widgets,
block-patterns, rtl-language-support, sticky-post,
threaded-comments, translation-ready

Twenty Twenty-One WordPress Theme, (C) 2020 WordPress.org
Twenty Twenty-One is distributed under the terms of the GNU GPL.
*/
```

Fichiers du thème WordPress

Fichiers de base que tout thème WordPress devrait avoir :

<code>style.css</code>	Le fichier principal de style du thème
<code>index.php</code>	Fichier principal du modèle
<code>single.php</code>	Fichier d'article unique. Utilisé pour afficher un seul article
<code>archive.php</code>	Fichier de modèle d'archive ou de catégorie. Il sera remplacé si d'autres fichiers modèles comme category.php , author.php et date.php existent.
<code>searchform.php</code>	Fichier de recherche
<code>search.php</code>	Fichier de recherche de résultats
<code>404.php</code>	Fichier de page d'erreur 404. Sera affiché si WordPress ne peut pas trouver la page demandée par le visiteur.
<code>comments.php</code>	Fichier de modèle des commentaires
<code>footer.php</code>	Fichier de contenu du pied de page
<code>header.php</code>	Fichier de contenu de l'en-tête
<code>sidebar.php</code>	Fichier de contenu de la barre latérale
<code>page.php</code>	Fichier pour une seule page. Utilisé uniquement pour les pages.

Anatomie des modèles WordPress

header.php

```
get_header();
```

```
wp_nav_menu(); // (enregistré dans functions.php)
```

```
get_search_form();
```

La boucle

```
index.php  
home.php  
archive.php  
page.php  
single.php  
comments_template();  
search.php  
author.php  
404.php
```

sidebar.php

```
get_sidebar();
```

footer.php

```
get_footer();
```

Non affiché :

style.css

Styles des thèmes

functions.php

fonctions des thèmes

comments.php

modèles des commentaires

Tags du modèle WordPress

Les tags de modèle WordPress sont utilisés dans WordPress pour afficher des informations de retour de manière dynamique. En d'autres termes, vous pouvez les utiliser pour personnaliser votre site WordPress. Par exemple, le tag **titre()** affichera le titre de l'article en question.

<code>the_content();</code>	Obtenez le contenu du poste
<code>the_excerpt();</code>	Obtenir l'extrait de l'article
<code>the_title();</code>	Obtenez le titre de l'article
<code>the_permalink()</code>	Afficher le lien du poste
<code>the_category(' , ')</code>	Afficher la catégorie d'un article
<code>the_author();</code>	Afficher l'auteur de l'article
<code>the_ID();</code>	Afficher l'ID du poste
<code>edit_post_link();</code>	Afficher le lien de modification d'un article
<code>next_post_link(' %link ')</code>	Afficher l'URL de la page suivante
<code>previous_post_link('%link')</code>	Afficher l'URL de la page précédente
<code>get_links_list();</code>	Récupérer les liens du blog
<code>wp_list_pages();</code>	Récupérer toutes les pages
<code>wp_get_archives()</code>	Récupérer les archives du site
<code>wp_list_cats();</code>	Retrieve all categories
<code>get_calendar();</code>	Afficher le calendrier intégré de WordPress
<code>wp_register();</code>	Afficher le lien du registre
<code>wp_loginout();</code>	Affiche les liens de connexion ou de déconnexion (pour les utilisateurs enregistrés)

Les tags sont inclus

Utilisez ces tags pour inclure des modèles dans votre thème.

<code><?php get_header(); ?></code>	Inclut header.php et affiche son contenu.
<code><?php get_sidebar(); ?></code>	Inclut sidebar.php.
<code><?php get_footer(); ?></code>	Inclut le footer.php.
<code><?php comments_template(); ?></code>	Chargement d'un modèle spécifique pour les commentaires.

Des fonctions d'en-tête utiles

<code>site_url();</code>	Obtenir l'url du site WordPress
<code>wp_title();</code>	Obtenir le titre de la page
<code>bloginfo('name');</code>	Obtenir le nom du blog
<code>bloginfo('description');</code>	Obtenir la description du blog
<code>get_stylesheet_directory_uri();</code>	Obtenir l'URI du répertoire des feuilles de style
<code>bloginfo('template_url');</code>	Obtenir le dossier des modèles de pat
<code>bloginfo('atom_url');</code>	Obtenir l'URL du flux Atom
<code>bloginfo('rss2_url');</code>	Obtenir l'URL du flux RSS 2.0

La Boucle

La boucle est un code PHP utilisé par WordPress pour renvoyer les articles. La boucle traite un article individuel et l'affiche sur la page en cours. Elle met également en forme l'article en fonction de la façon dont il correspond aux paramètres spécifiés. Tout code HTML ou PHP contenu dans la boucle sera traité pour chaque article.

```
<?php
if ( have_posts() ) :
    while ( have_posts() ) : the_post();
        // Display post content
    endwhile;
endif;
?>
```


Menus WordPress

- **Menu de navigation par défaut**

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

- **Navigation par catégorie**

```
<ul id="menu">
    <li <?php if(is_home()) { ?> class="current-cat" <?php } ?>>
        <a href="<?php bloginfo('home'); ?>">Home</a>
    </li>
    <?php wp_list_categories('title_li=&orderby=id');?>
</ul>
```

- **Navigation par page**

```
<ul id="menu">
    <li <?php if(is_home()) { ?> class="current-page-item" <?php } ?>>
        <a href="<?php bloginfo('home'); ?>">Home</a>
    </li>
    <?php wp_list_pages('sort_column=menu_order&depth=1&title_li=');?>
</ul>
```

- **Menu spécifique de navigation**

```
<?php wp_nav_menu( array('menu'
=> My Navigation' )); ?>
```

Enregistrement d'une nouvelle barre latérale

Ajoutez le code suivant à votre fichier **functions.php** pour enregistrer une nouvelle barre latérale.

```
add_action( 'widgets_init', 'theme_slug_widgets_init' );
function theme_slug_widgets_init() {
    register_sidebar( array(
        'name' => __( 'My Sidebar', 'theme-slug' ),
        'id' => 'sidebar-1',
        'description' => __( 'Description', 'theme-slug' ),
        'before_widget' => '<li id="%1$s" class="widget %2$s">',
        'after_widget' => '</li>',
        'before_title' => '<h2 class="widgettitle">',
        'after_title' => '</h2>',
    ) );
}
```

Les raccourcis clavier de WordPress

Ctrl + Touche

- Windows et Linux utilisent **Ctrl + Lettre**
- Mac utilise **Commande + Lettre**

c	Copier	y	Refaire
v	Coller	b	Gras
a	Sélectionner tout	i	Italique
x	Couper	u	Souligner
z	Annuler	k	Insérer/modifier un lien

Alt + Maj + Touche

Les raccourcis suivants utilisent une combinaison de touches différente :

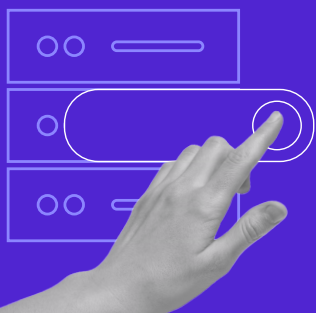
- Windows et Linux : **Alt + Maj + Lettre**
- Mac : **Ctrl + Option (alt) + Lettre** (les Macs utilisant toute version de WordPress inférieure à 4.2 utilisent **Alt + Maj + Lettre**)

n	Vérifier l'orthographe (nécessite un plugin)	a	Insérer un lien	h	Aide
l	Aligner à gauche	o	1. Lien	1	Intitulé 1
j	Justifier le texte	s	Supprimer le lien	2	Intitulé 2
c	Aligner au centre	q	Quote	3	Intitulé 3
d	Barrer le texte	m	Insérer une image	4	Intitulé 4
r	Aligner à droite	w	Mode d'écriture sans distraction	5	Intitulé 5
u	• Liste	t	Insérer un tag supplémentaire	6	Intitulé 6
x	Ajouter/supprimer un tag de code	p	Insérer un tag de saut de page	9	Adresse

Raccourcis de mise en forme

Raccourcis de mise en forme lors de l'utilisation d'un éditeur visuel.

*	Commencer une liste non ordonnée
-	Commencer une liste non ordonnée
1.	Lancer une liste ordonnée
1)	Lancer une liste ordonnée
##	H2
###	H3
####	H4
#####	H5
#####	H6
>	Transformer un texte en bloc de mots
---	Ligne horizontale
`...`	Transformer le texte en bloc de code



Utilisez le code de réduction **HostingerTutoriels** et obtenez jusqu'à **83% de réduction** sur n'importe quel plan d'hébergement web

Utilisez Le Aujourd'hui