

Créer un modèle de page sur WordPress

La création d'un modèle de page peut s'avérer très utile quand un thème ne correspond pas tout à fait à vos besoins. Voici quelques exemples de modèles fréquemment rencontrés :

- une page d'accueil sur mesure avec un bandeau, absent sur les autres pages
- une page pleine largeur sans sidebar
- une page contact avec un plan et un formulaire parfaitement positionnés

Théorie

La création d'un modèle de page est très simple :

Création du fichier

Créez un fichier nommé comme bon vous semble avec une extension *.php*, et enregistrez-le dans la racine du thème. Exemple : *contact.php*

Ajout du commentaire *Template name:*

Avec un éditeur de texte, ajoutez le commentaire suivant en début de page :

```
<?php /* Template name: Contact */ ?>
```

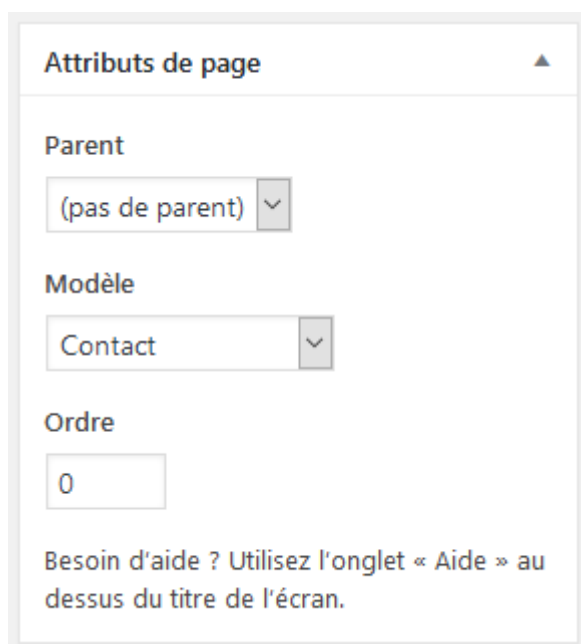
En supposant que vous souhaitez créer un modèle de page contact.

Contenu du modèle

Vous pouvez mettre ce que vous voulez : du code HTML, des fonctions PHP. Bien entendu, si vous voulez rester dans la cohérence d'un thème existant, je vous conseille de dupliquer le contenu de *page.php* qui est le modèle des pages par défaut, puis de l'ajuster à votre goût.

Application du modèle

Dans le tableau de bord, créez une page ou modifiez une page, puis choisissez le modèle *Contact* sur la colonne de droite. C'est tout.



The image shows a screenshot of the 'Attributs de page' (Page Attributes) panel in WordPress. The panel has a title 'Attributs de page' with a small upward-pointing triangle icon. It contains three sections: 'Parent' with a dropdown menu showing '(pas de parent)'; 'Modèle' with a dropdown menu showing 'Contact'; and 'Ordre' with a text input field containing '0'. At the bottom, there is a line of text: 'Besoin d'aide ? Utilisez l'onglet « Aide » au dessus du titre de l'écran.'

A partir de la version 5.8 de WordPress, inutile de chercher dans les Attributs de page, en haut de l'onglet Page, cliquez sur

l'encadré *Modèle par défaut* puis sélectionnez votre modèle :

Page	Bloc	X
Récapitulatif		^
Visibilité	Publique	
Publier	5 juillet 18 h 47	
Modèle	Modèle par défaut	

Ce qu'il faut comprendre, c'est que WordPress scanne l'ensemble des fichiers du thème, et s'il rencontre un fichier PHP portant la mention *Template name:* dans les commentaires, il l'ajoute comme modèle de page.

En pratique

Voici un exemple concret. Nous allons créer un modèle de page pleine largeur pour un thème qui en est dépourvu.

Thème OceanWP

Pour commencer, installez et activez le thème gratuit *OceanWP*.

Première constatation : les pages ont obligatoirement le sidebar sur la droite :

Essai

Contact Page d'exemple

Page d'exemple

Ceci est une page d'exemple. C'est différent d'un article de blog parce qu'elle restera au même endroit et apparaîtra dans la navigation de votre site (dans la plupart des thèmes). La plupart des gens commencent par une page « À propos » qui les présente aux visiteurs du site. Cela pourrait ressembler à quelque chose comme cela :

Bonjour ! Je suis un mécanicien qui aspire à devenir acteur, et voici mon site. J'habite à Bordeaux, j'ai un super chien baptisé Russell, et j'aime la vodka-ananas (ainsi qu'être surpris par la pluie soudaine lors de longues balades sur la plage au coucher du soleil).

... ou quelque chose comme cela :

La société 123 Machin Truc a été créée en 1971, et n'a cessé de proposer au public des machins-trucs de qualité depuis lors. Située à Saint-Remy-en-Bouzemont-Saint-Genest-et-Isson, 123 Machin Truc emploie 2 000 personnes, et fabrique toutes sortes de bidules super pour la communauté bouzemontoise.

En tant que nouvel·le utilisateur ou utilisatrice de WordPress, vous devriez vous rendre sur **votre tableau de bord** pour supprimer cette page et créer de nouvelles pages pour votre contenu. Amusez-vous bien !

Rechercher

ARTICLES RÉCENTS

Quatrième article

encore un article

article suivant

Bonjour tout le monde !

CATÉGORIES

Non classé

truc

Copyright - OceanWP Theme by Nick

Impossible de profiter d'une page simple, qui occupe toute la largeur, sans les widgets.

Enlever tous les widgets ne va pas corriger le problème pour plusieurs raisons :

- Si j'enlève les widgets dans le Tableau de bord, je ne les verrai plus dans l'ensemble du site, notamment les articles pour qui les widgets sont quasi indispensables pour la navigation.
- La page occupera 70% de l'espace, avec une colonne vide et disgracieuse à droite.


La création d'un modèle de page pleine largeur sera la solution idéale.

Création du fichier *pleinelargeur.php*

Avec un éditeur de texte, créez un fichier nommé *pleinelargeur.php* et enregistrez-le dans le dossier du thème. Si vous êtes en ligne, ça se complique, il faudra utiliser **un client FTP** pour déposer le nouveau fichier, ou bien, autre astuce : installez l'extension **Theme Editor** qui permet, outre la coloration syntaxique, de créer des nouveaux fichiers directement depuis le Tableau de bord de WordPress. Elle n'est pas belle la vie ?

Create Folder and File ✕


Create a New Folder:

New folder will be created in:
 /opt/lampp/htdocs/wordpress/wp-content/themes/oceanwp/

New Folder Name:

Create New Folder

Create a New File:

New File will be created in:
 /opt/lampp/htdocs/wordpress/wp-content/themes/oceanwp/

New File Name:

Create New File

Copiez le contenu du fichier *page.php* dans le fichier *pleinelargeur.php*.

Nom du modèle

Insérez le commentaire PHP *Template name: Pleine largeur* en début de fichier :

OceanWP: Modèle de page Pleine Largeur (pleinelargeur.php)

Contenu du fichier sélectionné :

```
1 <?php
2 /* Template name: Pleine Largeur */
3
4 get_header(); ?>
5
6 <?php do_action( 'ocean_before_content_wrap' ); ?>
7
8 <div id="content-wrap" class="container clr">
9
10 <?php do_action( 'ocean_before_primary' ); ?>
11
12 <div id="primary" class="content-area clr">
13
14 <?php do_action( 'ocean_before_content' ); ?>
15
16 <div id="content" class="site-content clr">
17
18 <?php do_action( 'ocean_before_content_inner' ); ?>
19
```

Le modèle est ainsi officiellement déclaré pour WordPress.

Suppression du sidebar

Dans notre modèle *pleinelargeur.php*, supprimez la ligne qui affiche le sidebar :

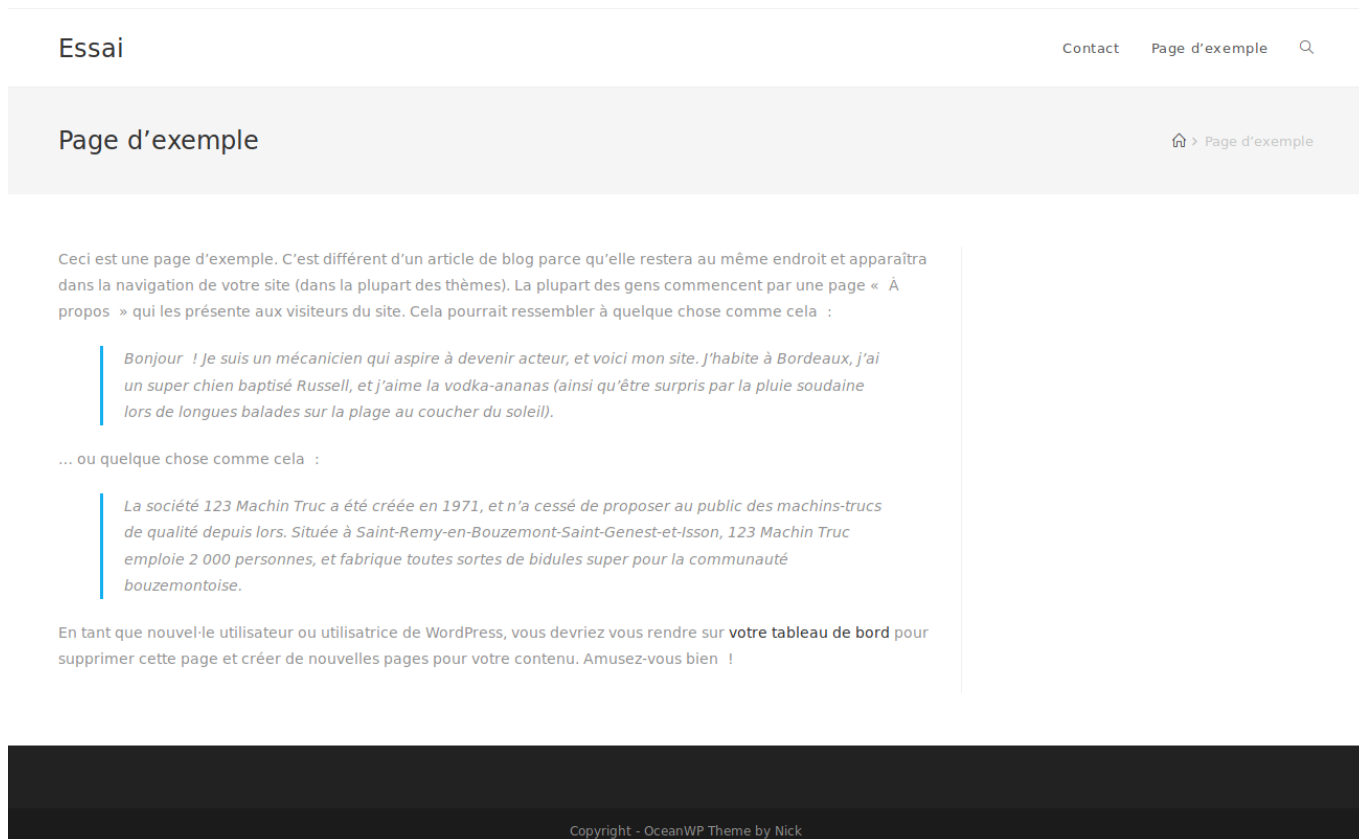
```
<?php do_action( 'ocean_after_primary' ); ?>
```

Application du modèle

Dans le Tableau de bord, modifiez la page d'exemple et appliquez le modèle *Pleine largeur* dans les Attributs de page :

Document	Bloc	×
<hr/>		
État et visibilité		▼
<hr/>		
Permalien		▼
<hr/>		
Image mise en avant		▼
<hr/>		
Discussion		▼
<hr/>		
Attributs de page		▲
Modèle :		
<input type="text" value="Pleine Largeur"/>		▼
Page parente :		
<input type="text" value="(Aucun parent)"/>		▼
Ordre	<input type="text" value="0"/>	▲ ▼

La page devrait ressembler à ceci :



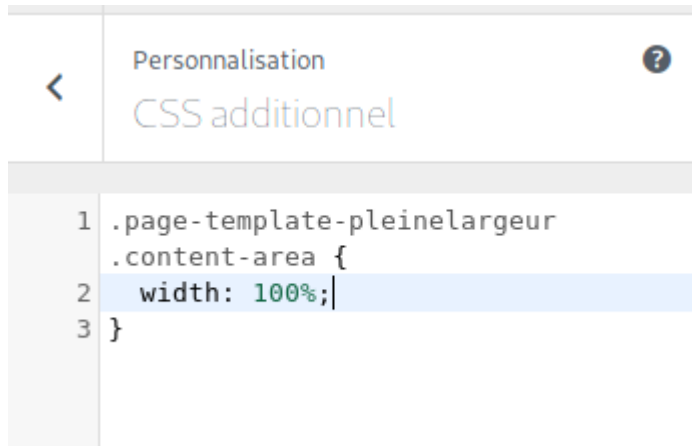
Ce n'est pas vraiment satisfaisant, car la page occupe 70% du conteneur, laissant la colonne de droite vide. Nous allons corriger cela grâce aux feuilles de style.

Code CSS

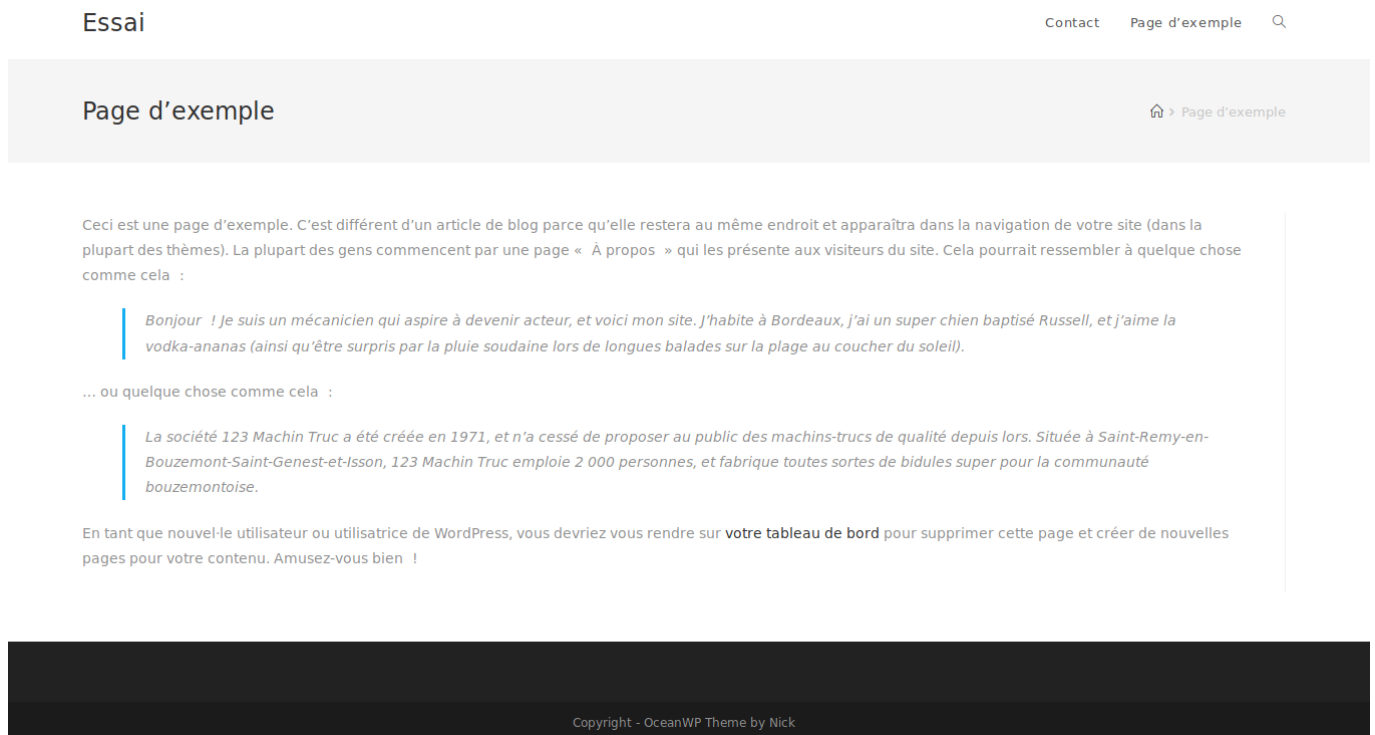
En inspectant le code HTML généré par la page d'exemple, nous constatons que la balise body est tamponnée d'une nouvelle classe nommée *page-template-pleinelargeur* :

```
<html lang="fr" <!-- [scope] itemtype="http://schema.org/Article" <
▶<head>...</head>
▼<body class="page-template page-template-pleinelargeur page-template-pleinelargeur-php page
breadcrumbs customize-support">
  ▼<div id="outer-wrap" class="site clr">
    ▼<div id="wrap" class="clr">
```

Nous profitons de cette classe pour ajouter un CSS personnalisé dans la rubrique *Apparence* -> *Personnaliser*



Voici donc le résultat, éblouissant de beauté :



Mise à jour du thème

Il faut savoir qu'en cas de mise à jour du thème, le contenu du dossier du thème *oceanwp* sera totalement remplacé par le nouveau, pulvérisant notre beau modèle de page Pleine largeur. Le CSS personnalisé sera quant à lui conservé, car il est stocké dans la base de données.

2 solutions pour remédier au problème :

- **Créer un thème enfant** pour y déposer notre modèle de page pleine largeur,

- ou désactiver les mises à jour du thème.