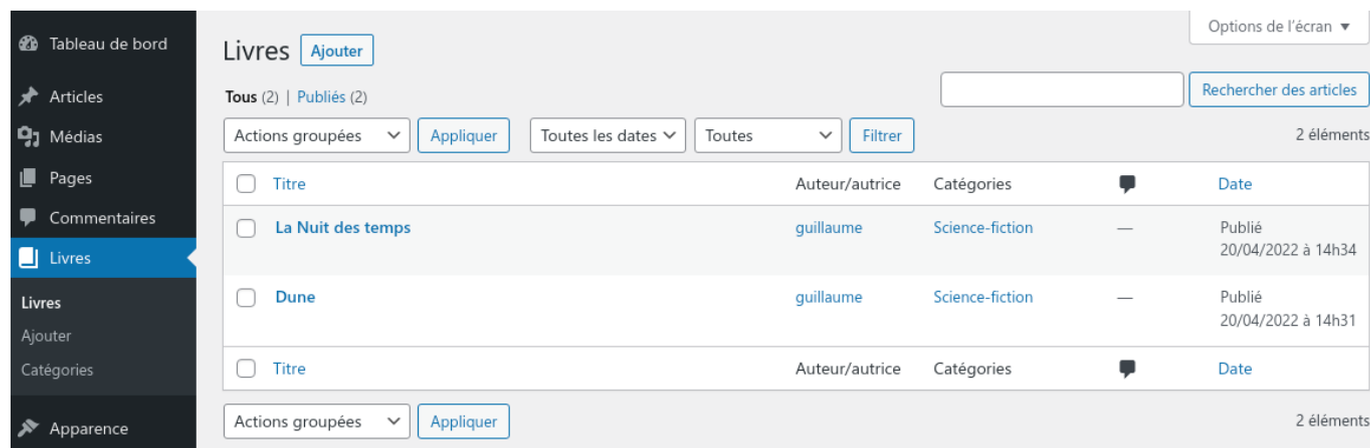


Articles personnalisés dans WordPress

WordPress permet la création d'articles personnalisés (custom posts) permettant d'ajouter des contenus autres que des pages ou des articles, par exemple, des membres d'une équipe, des évènements, des musiques, des vidéos, etc.

Custom posts dans le tableau de bord

La première étape consiste à ajouter un nouvel onglet dans le tableau de bord. Cet onglet sera similaire à l'ajout d'un article. Pour l'exemple, je propose l'ajout de livres.



La source de cet article s'appuie sur la **documentation officielle** très détaillée, et comme d'habitude, je me concentre sur l'essentiel pour plus d'efficacité.

Ajoutez ce code dans le fichier *functions.php* de votre thème :

```
// Articles personnalisés
function articles_livres()
{
    $arguments = array(
        'labels'           => array('name' => _x('Livres', 'Post type general name')),
        'show_ui'         => true,
        'public'          => true,
        'menu_icon'       => 'dashicons-book',
        'supports'        => array('title', 'editor', 'author', 'thumbnail',
'excerpt', 'comments'),
        'taxonomies'      => array('category'),
        'show_in_nav_menus' => true,
        'show_in_rest'    => true
    );

    register_post_type('livres', $arguments);
}

add_action('init', 'articles_livres');
```

Quelques explications :

La fonction `register_post_type('livres', $arguments)` ajoute les custom posts nommés « livres » avec les paramètres suivants :

labels	Titre de l'onglets dans le tableau de bord. Si vous ne mettez rien, ça affiche un deuxième onglet Articles.
show_ui	La valeur true fait apparaître l'onglet « Livres » dans le tableau de bord
public	Permet de voir l'article dans le front
menu_icon	Icône à côté de l'onglet

supports	Gestion des champs titre, texte, auteur, image mise en avant, extrait et commentaires
taxonomies	Ajoute les catégories pour les livres
show_in_nav_menus	Permet d'ajouter les livres dans le menu (Apparence -> Menu)
show_in_rest	Permet d'activer Gutenberg pour modifier le contenu de l'article

Affichage des articles personnalisés dans vos pages

Pour afficher vos articles personnalisés sur le modèle `index.php`, il faut changer la requête avant la boucle des articles à l'aide de la fonction `WP_Query()` :

```
<?php
$requete_livres = new WP_Query(array('post_type' => array('livres')));
while ($requete_livres->have_posts()) : $requete_livres->the_post();
?>
```

Une fois la requête ciblée sur les livres, on peut utiliser les fonctions `the_title()`, `the_permalink()`, `the_post_thumbnail()`, `the_excerpt()` ou `the_content()` de manière normale :

```
<main>
  <?php
  $requete_livres = new WP_Query(array('post_type' => array('livres')));
  while ($requete_livres->have_posts()) : $requete_livres->the_post();
  ?>
  <article>
    <a href="<?php the_permalink() ?>">
      <?php the_post_thumbnail('medium') ?>
      <h2><?php the_title() ?></h2>
    </a>
    <?php the_excerpt() ?>
  </article>

  <?php endwhile; ?>
</main>
```

Pour afficher l'article personnalisé seul, on peut créer un modèle basé sur `single.php`. Le nom de ce modèle est de la forme : `single-{post_type}.php` où `{post_type}` est le premier paramètre de la fonction `register_post_type()` déclarée dans `functions.php`. Dans notre exemple, il faut donc le nommer `single-livres.php`.

Voici un exemple de code simple pour `single-livres.php` :

```
<?php get_header() ?>

  <main>
    <?php the_post_thumbnail('medium_large') ?>
    <h2><?php the_title() ?></h2>
    <?php the_content() ?>
  </main>

<?php get_footer() ?>
```

Dans ce modèle spécialisé pour filtrer les livres, il n'est pas nécessaire de modifier la requête en amont, cela se fait automatiquement.