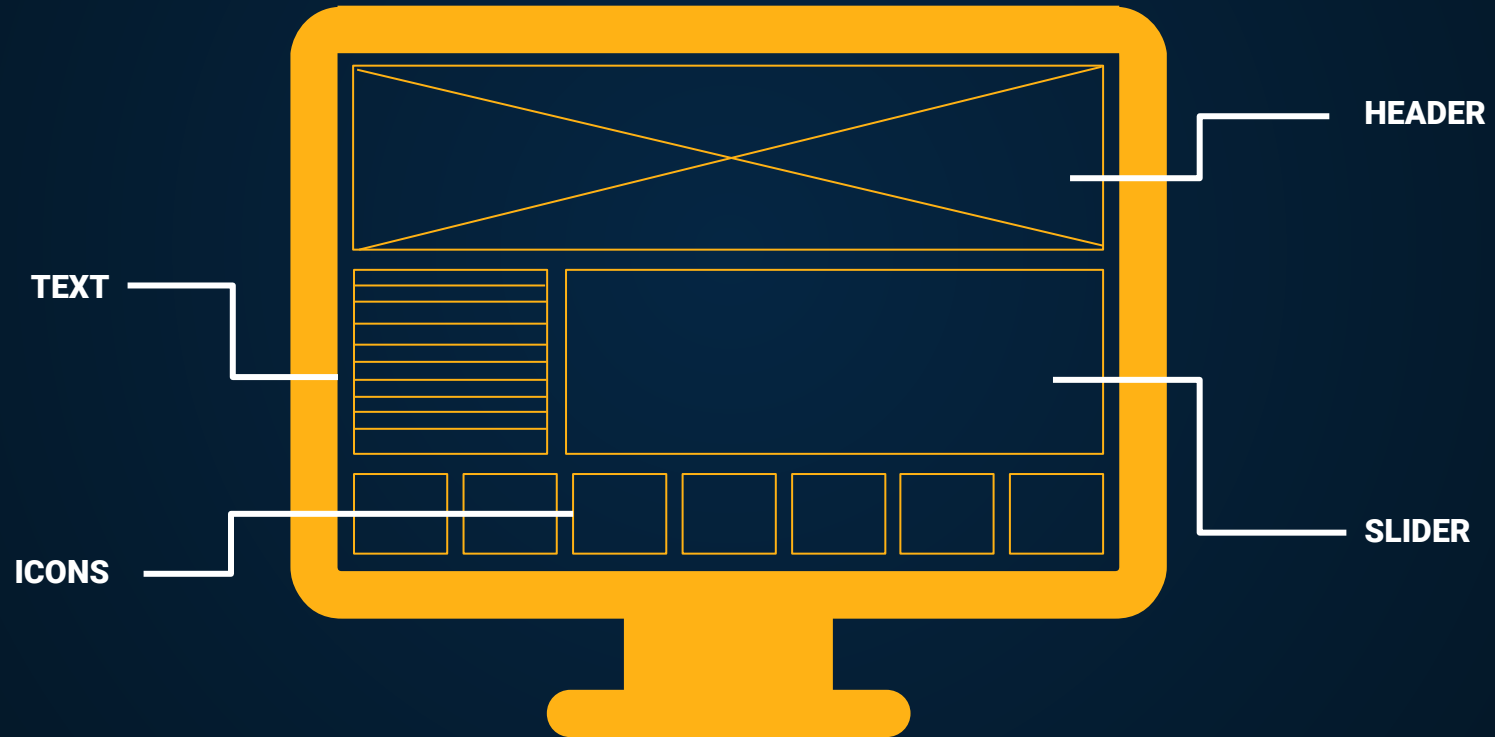


EXERCICE 8

Créer un plugin de logs



Créer un plugin de logs

1. Le plugin doit être autonome et doit pouvoir fonctionner sur un autre site WordPress
2. Créer le dossier de votre plugin (nom au choix) et un fichier php (nom au choix) à l'intérieur
3. Ajouter les commentaires de configuration pour vous approprier le plugin
4. Utiliser la fonction `add_menu_page()` pour ajouter un menu "logs" sur l'administration
5. Utiliser la fonction WP `register_activation_hook()` pour créer une table logs en base de données à l'activation du plugin
6. Les logs doivent enregistrer les actions réalisés sur un post (article ou page) :
 - ➔ La création d'un post => `$action = $username . ' a créé le post ' . $postname`
 - ➔ La modification d'un post => `$action = $username . ' a modifié le post ' . $postname`
 - ➔ La suppression d'un post => `$action = $username . ' a supprimé le post ' . $postname`
7. À vous de trouver comment récupérer le `$username` et le `$postname` (Google + documentation)
8. La table (BDD) doit contenir :
 - ➔ Un champ "id" AUTO_INCREMENT
 - ➔ Un champ datetime "date" pour enregistrer la date de l'action => `current_time('Y-m-d H:i:s')`
 - ➔ Un champ tinytext "action" pour enregistrer l'action réalisée (création, modification ou suppression)
9. Utiliser les actions `after_delete_post` et `save_post` pour créer les enregistrements en BDD
 - ➔ L'action `save_post` est à utiliser pour la création et la modification des posts
10. Afficher la liste des logs dans le nouveau menu "logs" créé précédemment avec la fonction `add_menu_page()`