

**Le back rencontre quelques problèmes avec la plateforme TPWeb.  
Pour fonctionner en local, l'application repose sur une base de données (disponible dans le dossier 'bdd' du répertoire 'back').**

Pour accéder au back du site web, il faut taper 'back/' derrière l'URL.

### Connexion au back

**Utilisateur :** *admin*

**Mot de passe :** *mmi2023*

### Composition du back



*Page arrivée dans le back*

**Le back est composé de trois sections :**

#### **Créer une nouvelle page :**

Ce menu permet de créer une page de A à Z (texte, images).

#### **Remplir une nouvelle page :**

Ce menu permet de créer uniquement le texte, et de donner les images à l'application. Cette dernière se chargera de créer une galerie d'image automatiquement.

#### **Téléverser une nouvelle page :**

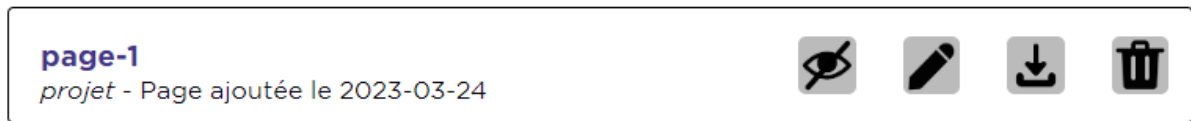
Ce menu permet de téléverser sur le serveur une page HTML existante et son style directement sur le serveur.

Dans la page HTML, le lien vers le css soit se faire comme ceci :

`<link href="style.css" rel="stylesheet">` et les images doivent avoir un lien comme ceci `<img src=images/xxx.png">`

## Page créée

Une fois la page créée, elle apparaît comme ceci.



*permet d'afficher / de masquer la page sur le site sans la supprimer*



*permet de modifier une page existante (option non disponible sur les pages téléversées)*



*permet de télécharger un dossier zippé avec l'ensemble des éléments de la page*







*permet de supprimer définitivement une page du site*

Ce bloc permet également de visualiser le type de page (projet ou actualité), et la date de création de la page.

**Remarque : J'ai découvert un bug lors de la modification d'une page créée grâce à l'option "Remplir une page", les images n'apparaissent plus. Ce problème sera corrigé au plus vite.**

## Création du dossier d'une page

Lorsqu'une page est créée, un dossier est automatiquement généré :


 page-1	24/03/2023 17:16	Dossier de fichiers	
<i>Dossier de la page</i>			
 images	24/03/2023 17:16	Dossier de fichiers	
 index	24/03/2023 17:16	Chrome HTML Do...	1 Ko
 style	24/03/2023 17:16	Document de feui...	2 Ko

*Intérieur du dossier*

Un tuple est également inséré dans la base de données :

<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div><div></div></div></div>													id	dossier	titre	contenu	tiny_contenu	type	affiche	url	tiny_url	style	date	auteur
<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div><div></div></div></div>	<div><div>Éditer</div><div>Copier</div><div>Supprimer</div></div>	256	page-1	page-1	<h1>Titre</h1> <p>Contenu de la page</p>	<p>dddd</p>...	projet	1	/back/pages/page-1	page-1.html	style.css	2023-03-24	Nicolas											

*Tuple dans la base de données*

#	Nom	Type	Interclassement
<input type="checkbox"/> 1	id 	int(11)	
<input type="checkbox"/> 2	dossier	varchar(100)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 3	titre	varchar(255)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 4	contenu	text	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 5	tiny_contenu	varchar(255)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 6	type	varchar(10)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 7	affiche	tinyint(1)	
<input type="checkbox"/> 8	url	varchar(255)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 9	tiny_url	varchar(255)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 10	style	varchar(255)	utf8mb4_general_ci
<input type="checkbox"/> 11	date	date	
<input type="checkbox"/> 12	auteur	varchar(100)	utf8mb4_general_ci

*Structure de la base de données*

## Intégration dans le front

Pour que les pages créées depuis l'application apparaissent dans le front du site web, il suffit de mettre ce code à l'intérieur des balises php.

```
include 'back/scripts/lire_pages.php';

$projets = get_pages("projet", 3);
$actus = get_pages("actu", 3);
$pages = [$projets, $actus];

for($i = 0; $i < count($pages); $i++) {
    echo "<section>";
    for($j = 0; $j < count($pages[$i]); $j++) {
        echo
            "<div>
                <a href='" . $pages[$i][$j]['url'] . "'>
                    <h1>" . $pages[$i][$j]['dossier'] . "</h1>
                </a>
            </div>";
    }
    echo "</section>";
}
```

*Exemple de code pour afficher l'ensemble des pages actus et projets*