

Guide d'Intégration d'un Template dans Symfony

Trouvez un/des template HTML/CSS (ex. Bootstrap, Tailwind, ou un thème personnalisé).

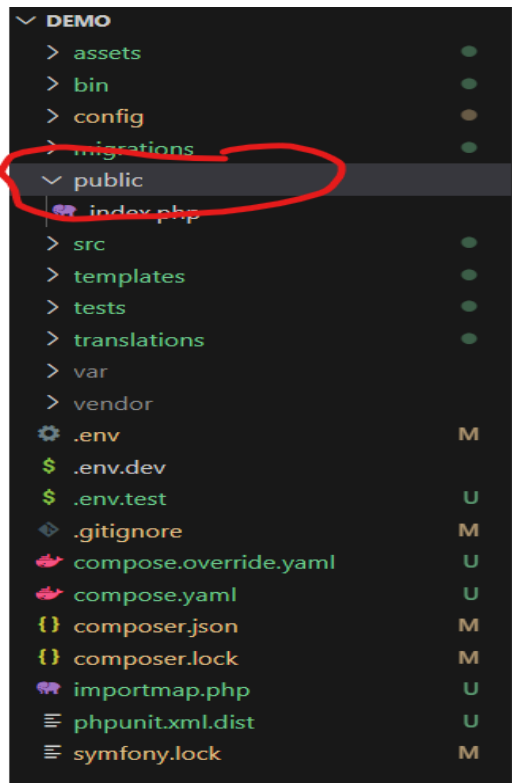
Site recommandé pour les templates :

<https://www.free-css.com/free-css-templates>

https://www.templatesmonster.com/fr/free-css-js-gallery-html-website-templates/?srsltid=AfmBOoqWkNalaY9MYYMh43-jM4b_r0uD21NBtmaF45V6QvQ8IdQzS1-

<https://themewagon.com/theme-tag/html5-css3/>

Téléchargez-le et placez les fichiers CSS, JS et images dans public/



Intégrez votre code et créez la page `admin_base` si votre projet inclut un Backoffice.

Join us on WhatsApp

<https://chat.whatsapp.com/JkgaAmr5LqDJNdkgDoUcS>

```

<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta charset="UTF-8">
        <title>{{ block title }}Welcome!{{ endblock }}</title>
    </head>
    <body>
        <!-- Code HTML du header provenant du template (généralement issu du fichier index.html) -->
        |   {{ block body }}{{ endblock }}
        <!-- Code footer du header provenant du template (généralement issu du fichier index.html) -->
    </body>
</html>

```

NB:

La fonction `asset()` dans Symfony est utilisée pour générer l'URL absolue ou relative d'un fichier statique (image, CSS, JavaScript, etc.) situé dans le répertoire `public/` de votre projet.

Exemple :

```
{ { asset('chemin/vers/fichier') } }
```

```

<!-- Si vous avez un fichier CSS dans public/css/style.css -->
<link rel="stylesheet" href="{{ asset('css/style.css') }}">

<!-- Si vous avez une image logo.png située dans public/images/, vous l'affichez ainsi -->

<script src="{{ asset('js/script.js') }}"></script>

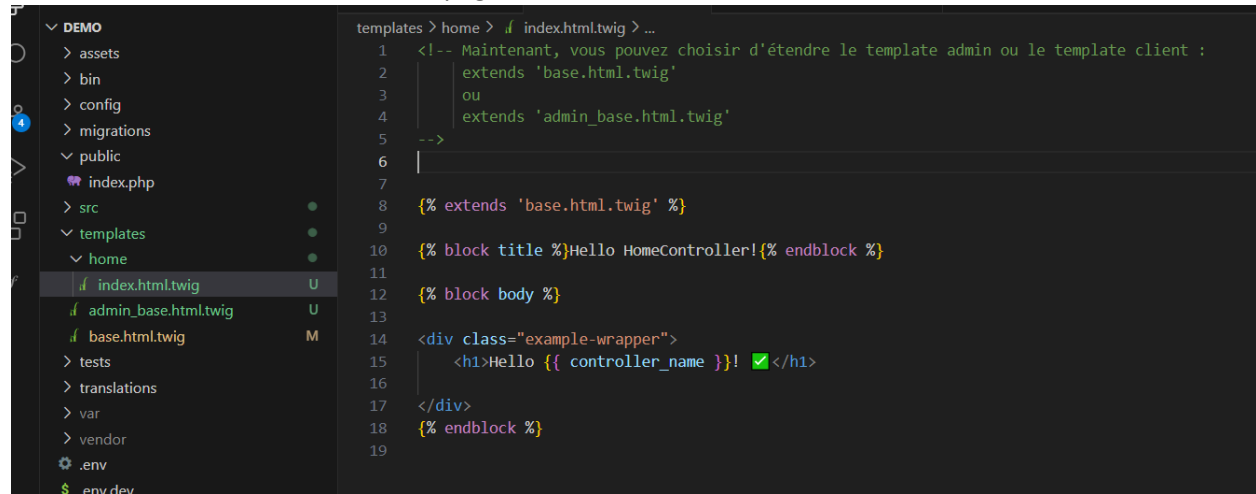
```

Join us on WhatsApp

<https://chat.whatsapp.com/JkgaAmr5LqDJNdklgDoUcS>

Et le même principe s'applique à la partie Backoffice.

Et Lors de la creation d'une nouvelle page



The screenshot shows a file explorer on the left and a code editor on the right. The file explorer displays a directory structure for a Symfony application:

- DEMOno icon
- assets
- bin
- config
- migrations
- public
- index.php
- src
- templates

 - home
 - index.html.twig
 - admin_base.html.twig
 - base.html.twig

- tests
- translations
- var
- vendor
- .env
- .env.dev

The code editor shows the content of `index.html.twig`:

```
templates > home > index.html.twig > ...
1  <!-- Maintenant, vous pouvez choisir d'étendre le template admin ou le template client :
2  |   extends 'base.html.twig'
3  |   ou
4  |   extends 'admin_base.html.twig'
5  -->
6
7
8  {% extends 'base.html.twig' %}
9
10 {% block title %}Hello HomeController!{% endblock %}
11
12 {% block body %}
13
14 <div class="example-wrapper">
15   <h1>Hello {{ controller_name }}! ✓</h1>
16
17 </div>
18
19 {% endblock %}
```

Join us on WhatsApp

<https://chat.whatsapp.com/JkgaAmr5LqDJNdklgDoUcS>