

4 minutes

Variable app, linting et debug

La variable globale app

Symfony crée une variable globale `app` qui est injectée et donc disponible dans tous les templates Twig.

La variable `app` contient les propriétés suivantes :

`user` : l'utilisateur connecté ou `null`.

`request` : l'objet `Request` du composant `HttpFoundation`.

`session` : la session de l'utilisateur ou `null`.

`flash` : les messages flash de la session courante ou `null`.

`environment` : l'environnement actuel (`dev`, `test`, `prod` etc).

`debug` : vaut `true` en mode debug.

`token` : contient le token de sécurité.

Nous n'avons pas encore vu beaucoup de ces différents objets. Gardez simplement en tête qu'ils sont disponibles dans vos templates Twig. Nous les étudierons au fur et à mesure de la formation.

Le linting avec Twig

Le linting est l'exécution d'un programme qui analyse le code pour détecter d'éventuelles erreurs.

Pour lancer le linter Twig, il suffit de faire :

```
symfony console lint:twig
```

Copier

Cela l'exécutera pour l'ensemble des templates.

Le debugger Twig

Comme pour le Routing, Symfony propose un utilitaire pour vérifier toute la configuration de Twig et tous vos templates.

Il suffit de faire :

```
symfony console debug:twig
```

Copier

La fonction `dump()`

Symfony met également à disposition dans les templates une fonction `dump()` permettant d'inspecter les variables dans les templates.

Grâce à l'extension Twig, vous avez également une autocomplétion et l'ajout de balises pre :

```
<pre>
    {{ dump(variable) }}
</pre>
```

Copier