
Comment créer une nouvelle page:

1) Créer un nouvel objet java

```
public class MyView extends MybaLayout implements View
{
    public MyView()
    {
        super( "XXX" );
    }

    @Override
    public void enter(ViewChangeListener.ViewChangeEvent viewChangeEvent)
    {
    }
}
```

2) Créer le fichier de layout

Il faut créer un nouveau fichier HTML dans le dossier

```
WEB/VAADIN/themes/myba/layouts/xxx.html
```

Il faut impérativement que ce fichier commence avec cette balise, cette balise ne peut pas être contenue dans une autre balise

```
<div location="header"></div>
```

3) Donner un style à son layout

Dans le fichier html du layout il suffit d'utiliser la notation classique pour appliquer une classe ou un id à un élément

```
<div location="logo" class="logo"></div>
```

Ensuite il faut ajouter au fichier:

```
WEB/VAADIN/themes/myba/styles.scss
```

```
@import "style/myLayout.scss";  
  
.  
.  
.  
.myba  
{  
    @include myLayout;  
}
```

Enfin il faut créer un fichier "myLayout.scss" (le même nom que @import juste au dessus en gros) dans le dossier

```
WEB/VAADIN/themes/myba/style/
```

Et lui ajouter un mixin comme suit, le nom du mixin doit etre le même que le @include d'avant

```
@mixin myLayout  
{  
    .logo  
    {  
        /*CODE CSS*/  
    }  
}
```

4) Ajouter cette page a la liste des pages disponibles:

Il faut ajouter une ligne au fichier "MybaUI.java"

```
@Theme("myba")  
public class MybaUI extends UI  
{  
    @Override  
    protected void init(VaadinRequest vaadinRequest)  
    {  
        *  
        *  
    }  
}
```

```
*  
  
try  
{  
    navigator.addView("LE_NOM_DE_LA_VUE", new MyView());  
}  
}
```