

- Testez la génération de vue (relative et absolu) depuis le template twig de la page d'accueil

Hello World !

/Symfony3.4/web/app_dev.php/platform/

http://localhost/Symfony3.4/web/app_dev.php/platform/

Correction Exercice

```
/views/Advert/index.html.twig
```

```
.../...
```

```
<p><a href="{{ path('oc_platform_home') }}">
    {{ path('oc_platform_home') }}
</a></p>
```

```
relatif
```

```
<p><a href="{{ url('oc_platform_home') }}">
    {{ url('oc_platform_home') }}
</a></p>
```

```
absolu
```

```
.../...
```

Exercice

- Testez le cas avec une URL relative :
 - Créez le template twig comme indiqué page 40
 - Modifiez le contrôleur associé à la route pour utiliser le template (voir méthode exercice précédent)
 - Vous pouvez passer le tableau associatif `array('advert_id' => $id)` au template via la méthode `render()` du service *templating*

Testez avec

http://localhost/Symfony/web/app_dev.php/platform/advert/5



[Lien vers l'annonce d'id 5](#)

Correction Exercice

■ Exemple avec une URL relative :

```
# src/OC/PlatformBundle/Resources/config/routing.yml
oc_platform_view:
  path:      /advert/{id}
  defaults:
    _controller: OCPlatformBundle:Advert:view
```

routing.yml

```
public function viewAction($id)
{
    $content = $this->get('templating')->
render('OCPlatformBundle:Advert:view.html.twig', array('advert_id' => $id));

    return new Response($content);
}
```

AdvertController.php

```
.../...
<a href="{{ path('oc_platform_view', { 'id': advert_id }) }}">
    Lien vers l'annonce d'id {{ advert_id }}
</a>
.../...
```

view.html.twig

Lien vers l'annonce d'id 5



localhost/Symfony/web/app_dev.php/platform/advert/5

```
<body>
<a href="/Symfony/web/app_dev.php/platform/advert/5">
    Lien vers l'annonce d'id 5
```