

Routing

Le composant **router** de symfony permet de solliciter la méthode d'un contrôleur, en lui passant éventuellement des paramètres, en fonction de l'url demandée.

Les routes peuvent être définies par l'intermédiaire :

- de l'annotation @Route
- en php
- en yaml
- en xml

La méthode la plus souple est l'utilisation d'annotations. Elle nécessite l'installation du composant annotations :

```
composer require annotations
```

Création

Création de routes avec l'annotation @Route

```
namespace App\Controller;

use Symfony\Bundle\FrameworkBundle\Controller\Controller;
use Symfony\Component\Routing\Annotation\Route;

class BlogController extends Controller
{
    /**
     * Matches /blog exactly
     *
     * @Route("/blog", name="blog_list")
     */
    public function list()
    {
        // ...
    }

    /**
     * Matches /blog/*
     *
     * @Route("/blog/{slug}", name="blog_show")
     */
    public function show($slug)
    {
        // $slug will equal the dynamic part of the URL
        // e.g. at /blog/yay-routing, then $slug='yay-routing'

        // ...
    }
}
```

```
}
```

Dans la console, la commande suivante liste les routes existantes :

```
php bin/console debug:router
```

Paramètres de route et requirements

Les paramètres de routes sont passés à l'aide des accolades :

```
namespace App\Controller;

use Symfony\Bundle\FrameworkBundle\Controller\Controller;
use Symfony\Component\Routing\Annotation\Route;

class BlogController extends Controller
{
    /**
     * @Route("/blog/{page}", name="blog_list")
     */
    public function list($page)
    {
        // ...
    }

    /**
     * @Route("/blog/{slug}", name="blog_show")
     */
    public function show($slug)
    {
        // ...
    }
}
```

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - **Broken SlamWiki 2.0**

Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/framework-web/symfony/routing?rev=1517356917>

Last update: **2019/08/31 14:43**

