

TEK-UP Ecole Supérieure Privée Technologie & Ingénierie

# Ateliers Framework (Symfony 6)

Wissem ELJAOUED wissem.eljaoued@ensi-uma.tn

## Atelier 2

**Création de Routing + Contrôleur** 

#### 1.1. Retourner une Réponse

 Sous le dossier Controller créer une classe PHP intitulée : <u>EtudiantController.php</u> Ou bien à l'aide du command Line Tools Console écrire <u>make:controller EtudiantController</u> (Voir Figure 1)

```
Créer la méthode Index()
(Voir Figure 1)
```

Créer la Route 'etudiant':

```
/**
*@Route("/etudiant", name="etudiant")
*/
```

#### I.1. Retourner une Réponse

```
EtudiantController.php
      namespace App\Controller;
      use Symfony\Bundle\FrameworkBundle\Controller\AbstractController;
      use Symfony\Component\HttpFoundation\Response;
      class EtudiantController extends AbstractController
           * @Route("/etudiant", name="etudiant")
          public function index(): Response
              return new Response (content: "Bonjour mes étudiants");
```

Figure 1: EtudiantContorller

#### 1.1. Retourner une Réponse

- 3. Pour tester votre projet, utiliser l'une des méthodes suivantes:
- Utilisez l'URL suivante : <u>http://localhost/GLSI-Symfony/public/index.php/etudiant</u>
- Ou: la commande PHP: php -S localhost:8000 -t public/
- Ou: Symfony Local Web Server (SLWS)
   a) Installer SLWS en utilisant la commande suivante:
   php composer.phar require symfony/web-server-bundle 4.4
  - b) Run:
    Symfony server:run

#### I.2. Manipuler l'objet Response

 Créer la méthode AffichageEtudiant(\$id) dans la même classe du contrôleur « EtudiantController.php ».

```
/**
  * @Route("/etudiant/{id}", name="affichage_etudiant")
  */
public function affichageEtudiant($id): Response
{
    return new Response( content: "Bonjour l'etudiant numéro ".$id);
}
```

#### 1.3. Affichage d'un message à partir de la Vue

 Créer la méthode voirNom(\$name) dans la même classe du contrôleur « EtudiantController.php ».

- 2. Créez un nouveau dossier etudiant sous le répertoire Templates.
- 3. Créez une nouvelle vue etudiant.html.twig sous le répertoire Templates/etudiant

### 1.3. Affichage d'un message à partir de la Vue

4. Ajouter ce code dans le fichier etudiant.html.twig

```
Le nom de l'étudiant est <b>{{ name }}</b>
```

- Pour tester votre code, utilisez l'URL suivante http://localhost:8000/etudiant/Ahmed
- Résultat affiché : « Le nom de l'étudiant est Ahmed».

#### **1.4.** To do

Les deux routes 'affichage\_etudiant' et 'etudiant\_name' sont identiques. Pour les différencier, ajouter les requirements suivants dans les routes adéquates:

Un id doit être un entier qui s'écrit sur 2 chiffres