

# Symfony 5

DÉVELOPPEMENT WEB AVANCÉ – UTILISATION D'UN FRAMEWORK  
TP

# Création d'un Pokédex

2



# Création d'un Pokedex

3

- ▶ Dans notre application Pokemon, nous allons avoir besoin d'entité :

## Pokemon (Entité)

- ▶ numero (integer), nom (string), type 1 (relation), type 2 (relation nullable), vie (integer), attaque (integer), defense (integer), legendaire (boolean), generation (relation ou integer)

## Type (Entité)

- ▶ name

## Generation (Entité)

- ▶ name

Liste des pokemon ici :

- ▶ <https://gist.github.com/armgilles/194bcff35001e7eb53a2a8b441e8b2c6>

# Création d'un Pokedex

- ▶ L'application devra gérer la visualisation de l'ensemble des pokémons, la possibilité de rechercher un pokémon par son nom à minima
- ▶ L'application permettra l'ajout, la modification, et la suppression via des controller protégé via un système d'authentification
- ▶ L'utilisation de composant (bundle) peut être utilisé :
  - ▶ VichUploader : <https://github.com/dustin10/VichUploaderBundle>
  - ▶ LiipImagine : <https://github.com/liip/LiipImagineBundle>
  - ▶ ...
  - ▶ API Platform : <https://github.com/api-platform/api-platform>

# Critère de notation

5

- ▶ Code qui respecte les standard (norme PSR)
- ▶ Installation du projet simplifié/documenté
- ▶ Envoi du code via WeTransfer sur mon adresse : [simon@nowis.fr](mailto:simon@nowis.fr)

/!\

Je ne note pas sur la beauté du code HTML/CSS, je regarde le code  
PHP/Symfony

/!\