# **Symfony**

Symfony FrameWork Commands

## installer Symfony

wget https://get.symfony.com/cli/installer -0 - | bash

## Check des requis de Symfony

symfony check:requirements

#### Cree projet Symfony

#### Lancée son projet sur le web

```
cd my-project/
symfony server:start
```

## Installer un project Symfony exitant

```
# clone the project
cd projects/
git clone ...
# make composer Install
cd my-project/
composer install
```

#### Voir toutes les Commandes Symfony

php bin/console

#### Crée un Controller

php bin/console make:controller name

#### Crée une Entity

php bin/console make:entity name

#### Créé une base de donnée Symfony

tout d'abord il vous faut crée le crud de vos entity

php bin/console make:crud

ensuite validée le shéma

php bin/console doctrine:schema:validate

puis regarder le status de votre mapping

php bin/console doctrine:migrations:status

si tout est ok crée votre fichier de migration

php bin/console make:migrations

Et faite votre migration

php bin/console doctrine:migrations:migrate

## Fictures Symfony

Installation du composer fictures

composer require --dev doctrine/doctrine-fixtures-bundle

Crée une fictures (déja crée dans l'installation du composer)

php bin/console make:fictures name

chargée une fictures

php bin/console doctrine:fictures:load

#### Commandes Dangereuse DataBase

Cette commande remmet a zero les id (a ne surtout pas faire sur une machine de prod)

php bin/console doctrine:database:drop --force

#### Ensuite recrée la database

php bin console doctrine:database:create

#### Et re faire la migrations

php bin/console doctrine:migrations:migrate

## Les Composers de fictures Symfony

Faker: <a href="https://github.com/fzaninotto/Faker#fakerproviderlorem">https://github.com/fzaninotto/Faker#fakerproviderlorem</a>

HauteLook: <a href="https://github.com/hautelook/AliceBundle">https://github.com/hautelook/AliceBundle</a>

#### Création d'un script Automatisation

```
#!/bin/bash
php bin/console do:da:dr --force
php bin/console do:da:cr
php bin/console do:mi:mi --no-interaction
# selon le composer utiliser
php bin/console ha:fi:lo --no-interaction
```

Update 08/07/2020 Author: Foxy