# Brief projet



## Besoin fonctionnelles

La page d'accueil doit permettre de lister les offres sous forme de fiche. Chaque fiche est cliquable et permet d'afficher l'offre avec le détail complet. Il est possible de postuler grâce à un bouton.

## Liste des offres

Sous forme de fiche (card) avec les informations suivantes :

- Title
- Ville
- Type de contrat (CDI/CDD/Freelance)
- Durée de contrat (Temps plein, Temps partiel, ...)

## Page offre

Afficher le détail de l'offre avec toutes les informations.

Ajouter un bouton pour postuler à l'offre.

## Attributs d'une offre

- Title
- Description
- Adresse
- Code postal
- Ville
- Date de création
- Date de mise à jour
- Fin de la mission (si CDD ou Freelance)
- Contrat (CDD/CDI/free)
- Type de contrat (temps plains/temps partiel)

# Description technique

#### **ORM**

Nom de la base de données : indeed\_ynov\_2021

Création d'une entité pour les offres

Création d'une entité pour les contrats (CDI/CDD/FREE)

Création d'une entité pour les type de contrats (Temps Plein, Temps partiel)

Création de « Fixtures » pour chacune des entités. Pour cela vous utiliserez le composant «fzaninotto/faker »

#### Controller

Création d'un « Controller » pour lister les offres.

Configuration des différentes routes.

#### Vue

Création d'une vue pour la page d'accueil (liste des offres).

Création d'une vue pour la page offre.

#### Intégration de encore webpack

Vous devez utiliser le langage sass pour la réalisation du design.

## Livrable

Pour le 10/11/2020 – 18h

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1aZUBa6Cvls2zmE29gdOyDIJpjEblnxG46ylH1k7MAg8/edit?usp=sharing

mouchelet.thomas@gmail.com

Youtube:

https://youtu.be/V4NK5UXaiAA

https://youtu.be/zbdk3AuP7U8

# Support de cours

PHP: https://openclassrooms.com/fr/courses/918836-concevez-votre-site-web-avec-php-et-mysql

MVC & Objet : <a href="https://openclassrooms.com/fr/courses/4670706-adoptez-une-architecture-mvc-en-php">https://openclassrooms.com/fr/courses/4670706-adoptez-une-architecture-mvc-en-php</a>

## Chaine youtube:

- https://www.youtube.com/c/LiorCHAMLA/videos
- https://www.youtube.com/c/Teachersdunet/videos

# Cloner projet

- 1. symfony console doctrine:database:create
- 2. symfony console doctrine:migrations:migrate
- 3. symfony console doctrine:fixtures:load

## Liste commandes

## install

composer create-project symfony/website-skeleton projectName

## Controller

symfony console make:controller

## **Fixtures**

composer require —dev orm-fixtures (recette flex) composer require —dev fzaninotto/faker

symfony console make:fixtures symfony console doctrine:fixtures:load

# Liste commandes

### **Doctrine**

symfony console doctrine:database:create symfony console make:migration symfony console doctrine:migrations:migrate

## **Entity**

Symfony console make:entity

### User

symfony console make:user

### **Create form**

symfony console make:form