# 🧑‍💼 Interne – Plateforme RH Symfony

Une application web de gestion RH développée avec Symfony, permettant aux utilisateurs de gérer les candidatures, les offres, les entreprises, les entretiens, les hébergements, les publications et plus encore.

## 📚 Table des matières

- [📝 Description](#-description)

- [🚀 Fonctionnalités](#-fonctionnalités)

- [⚙️ Installation](#️-installation)

- [🧪 Utilisation](#-utilisation)

- [🤝 Contribution](#-contribution)

- [🪪 Licence](#-licence)

- [🏷️ Mots-Clés et Topics](#️-mots-clés-et-topics)

## 📝 Description

Ce projet est une plateforme RH modulaire dédiée à la gestion des processus de recrutement, des utilisateurs, des offres, des entreprises, des tests techniques, des publications et des partenariats. Il s'adresse à trois types d'utilisateurs : administrateur, RH, et candidat.

### Objectif :

Faciliter le suivi et la gestion des ressources humaines au sein d’une organisation grâce à une interface moderne et des outils de matching automatisés.

## 🚀 Fonctionnalités

- 🔐 Authentification avec rôles : Admin, RH, Candidat

- 👥 Gestion des utilisateurs :

- amin : utilisateurs & rôles

- nagham : entreprises, branches et départements

- zaineb : offres d’emploi

- hedi : entretiens et tests techniques

- khouloud : hébergements et partenariats

- ahmed : publications

- 📊 Matching CV/offres basé sur la similarité

- 📰 Gestion de contenu et publications internes

- 🧠 Tests techniques associés aux entretiens

- 🏢 Structure d’entreprise hiérarchique

## ⚙️ Installation

1. Clonez le dépôt :

```bash

git clone https://github.com/votre-utilisateur/Interne.git

cd Interne

git checkout main3

1. Installez les dépendances PHP et Node.js :

bash

CopierModifier

composer install

npm install

1. Configurez le fichier .env :

bash

CopierModifier

cp .env .env.local

# Modifier les variables d’environnement (ex: DB, MAILER, etc.)

1. Créez et migrez la base de données :

bash

CopierModifier

php bin/console doctrine:database:create

php bin/console doctrine:migrations:migrate

1. Compilez les assets :

bash

CopierModifier

npm run dev

1. Lancez le serveur :

bash

CopierModifier

symfony server:start

**🧪 Utilisation**

L’application fonctionne avec :

* PHP ≥ 8.1
* Symfony CLI ≥ 5.4
* Node.js ≥ 16
* Composer ≥ 2

Accès au site en local :

bash

CopierModifier

http://localhost:8000

Comptes test (exemples à adapter si nécessaire) :

| **Utilisateur** | **Rôle** | **Email** | **Mot de passe** |
| --- | --- | --- | --- |
| amin | User/Admin | amin@exemple.com | password |
| nagham | RH | nagham@entreprise.com | password |
| zaineb | RH | zaineb@exemple.com | password |

**🤝 Contribution**

Contributions bienvenues !

1. Fork le projet
2. Crée une branche : git checkout -b feature/ma-fonction
3. Commit tes modifications : git commit -am 'ajout nouvelle fonctionnalité'
4. Push vers la branche : git push origin feature/ma-fonction
5. Crée une Pull Request vers main3

**🪪 Licence**

Projet sous licence MIT. Voir le fichier LICENSE pour plus d’informations.

Mots clés et topics

* Symfony 6
* PHP 8.1+
* Plateforme RH
* Recrutement
* Gestion des offres d’emploi
* Matching CV / Offres
* Gestion des interviews
* Tests techniques
* Publication d’articles
* Hébergement / Partenariats
* Twig / Doctrine ORM / Bootstrap 5
* Mantis Admin Template

Développé dans le cadre du projet universitaire 2024–2025 🎓