# PROJET D'ANNONCE IMMOBILIERE

Présenté par : Mr. CONDE ABDOULAYE

Centre de formation : Simplon Nanterre

## Projet d'annonce immobilière : Sabbah

Pourquoi "Le projet d'annonce immobilière"?

Apres un benchmark du marché des sites d'annonces, j'ai constaté, que les sites de référence dans le domaine des annonces n'étaient pas très spécifiques, c'est le cas :

<u>www.leboncoin.fr</u> qui propose des annonces pour tous les secteurs d'activités <u>www.seloger.com</u> qui propose des annonces pour les particuliers et les professionnels.

C'est en partant de ce constat qu'est née l'idée de créer la plateforme "Projets Sabbah". Une plateforme qui permettrait de répondre aux besoins des particuliers, c'est-à-dire un site d'annonce dédier exclusivement au particulier.

### L'objectif de la plateforme

L'objectif de cette plateforme est de permettre à chaque particulier qui en aurait le besoin, de déposer des annonces, en quelques clics. Il me fallait donc une interface ergonomique mais également visuellement accueillante pour permettre à n'importe qui de s'y retrouver rapidement.

### Les fonctionnalités attendues par rôles

- Le visiteur (utilisateur non connecté) :
- Visualiser la page d'accueil présentant les derniers biens publiés
- Visualiser un bien publié en cliquant dessus dans le bien
- Contacter l'annonceur d'un bien par mail ou téléphone
- Le visiteur peut s'inscrire et s'authentifier pour accéder à plus de fonctionnalités.

## L'utilisateur connecté (en plus des fonctionnalités précédentes) :

- Accéder à sa page de profil sur laquelle il retrouvera ses informations personnelles ainsi que les annonces qu'il a publiées.
- Éditer, modifier ses informations utilisateur (Username, password, description, etc.)
- Créer une nouvelle annonce, le publier, le modifier et le supprimer.
- Voter ou liker des annonces qu'il aime sur la page d'accueil.
- Se déconnecter et réinitialiser son mot de passe

### L'administrateur:

- Accède au backoffice pour modifier / supprimer un utilisateur, une annonce.
- Active ou désactive une annonce.
- Peux créer des types de biens et des types d'énergies qui sont associés à un bien.

### Les technologies utilisées :

#### Frontend:

- HTML5/CSS3
- Bootstrap 5, Javascript, Twigs 2.

#### **Backend**

• PHP 7.4

#### Framework:

Symfony 5.3

#### Les Serveurs:

- Mailhog
- WampServer
- Heroku
- GitHub