# Charte de projet

Nom de projet

Pedro’s Pals

Chef de Projet

FRIKICH Yassine

Equipe

DABO Liliane

But

Un site web, une API et une infrastructure qui réponde aux compétences visées du projet. Afin d'avoir un projet aussi complet que possible, qui a déjà été réalisé auparavant pour certains points.

Les fonctionnalités minimums pour que le projet soit viable sont donc :

- Une page d'accueil

- Un système de like et de commentaires reposant sur une database appellée par une API

- Un style correspondant au thème choisi

- L'utilisation d'une infrastructure en arrière plan ( soit avec VMWare soit avec Docker ) qui permettent aux différents services utilisés de communiqués entre eux

Contexte

Le projet est inscrit dans un contexte de fin de notre deuxième année de Bachelor. Il représente donc une évaluation des compétences acquises tout au long de notre parcours, ainsi que l'opportunité de rajouter des compétences en plus à notre portfolio.

Rôles

Yassine et Liliane travailleront à la fois sur la partie infrastructure que sur la partie développement. Le but étant de se répartir les tâches et non les domaines du projet entre nous deux.

Responsabilités

Chaque activitée est donc sous la responsabilitée de nos deux rôles, sauf indication contraire.

Dates de déroulement

02/05 au 18/05 : Recherche d'idée de développement ( + Nom du projet ); Redaction de la charte de projet ; Création du Git

18/05 au 01/06 : Mise en place de l'infrastructure

01/06 au 13/06 : Développement de l'application web, et préparation à la soutenance

14/06 : Soutenance

# Liste des fonctionnalitées

1. Flux de profil d’animaux de companie
2. Likes et commentaire
3. Matching entre profil
4. Messages envoyés / reçus

# Description des technologies choisies

1. ARCHITECTURE : Docker
2. BACK-END : ( API ) Python, ( Database ) PostgreSQL
3. FRONT-END : HTML, ( Framework CSS ) Tailwind