

FATIMA IFKIRNE

Etudiante en informatique

@ fatima.ifkirne@insa-lyon.fr +33603008950 101 Avenue Roger Salengro Villeurbanne, France in Fatima Ifkirne

PROJECT

AnimeGallery

Frontend

- Parcourir une collection d'animé
- Ajouter de nouveaux animés avec un titre, une description et une images.
- Supprimer les animés existantes.
- Modifier les animés existantes pour mettre à jour leurs détails.

Stack technique: React

MyBlogWebsite

Frontend - Backend

- Authentification des utilisateurs : Les utilisateurs peuvent créer un compte et se connecter pour accéder à toutes les fonctionnalités du site web.
- Créer et modifier des publications : Les utilisateurs authentifiés peuvent créer de nouveaux articles de blog et modifier leurs articles existants.
- Consulter les publications : Les utilisateurs peuvent consulter toutes les publications disponibles sur la plate-forme, y compris celles créées par d'autres utilisateurs.
- Modifier les publications : Les utilisateurs authentifiés peuvent modifier leurs propres publications.

Stack technique:React, Mysql, Express, Nodejs

Plate-forme web d'inférence Visuelle IA

Déployer des modèles d'apprentissage automatique

Modèles d'apprentissage automatique déployés pour:

- Détection d'objets avec YOLO.
- Estimation de profondeur avec MIDAS.
- Segmentation avec SAM.
- Générateur d'images avec stable defusion XL.

Interface Web pour interagir avec les modèles

Stack technique: Flask , pytorch

CENTRE D'INTÉRÊTS

Photographie Musculation Lecture Bénévolat

PROFIL

Actuellement en troisième année en informatique à l'INSA Lyon, je suis à la recherche d'un stage d'une durée minimale de 8 semaines, disponible entre mi-juin et fin août. Je suis une étudiante passionnée par le développement web, avec une expertise particulière dans le frontend. , où je pourrais mettre en pratique mes compétences en développement frontend et continuer à les développer.

FORMATION SCOLAIRE

1er année cycle d'ingénieur en informatique

INSA Lyon

Depuis Septembre 2023

2eme année de Classes préparatoires intégrées PSI

ISEN Brest

September 2020 – Juin 2021

1er année de classes préparatoires intégrées MPSI

ISEN Brest

September 2019 – Juin 2020

COMPÉTENCES TECHNIQUES

C C++ python HTML javascript CSS MySQL MongoDB React Js

LANGUES

Français Anglais Arabe