

VALENTIN LOPEZ

PROFIL

Je suis ingénieur mécatronique avec un an d'experience en travaillant avec des systems d'IA. Je me sens à l'aise pour travailler avec des personnes d'horizons et domaines d'expertise différents, en écoutant leurs idées et en apportant les miennes.

Je suis vraiment curieux, donc je consacre beaucoup de temps à chercher des moyens d'améliorer mes compétences ou d'en acquérir de nouvelles. J'ai une passion pour la technologie, en particulier pour la robotique et l'IA.

COORDONNÉES



valentinlopezandres@gmail.com



valentin--lopez



valenlopez993



https://valentinlopez.netlify.app/

COMPÉTENCES ET LOGICIELS

C/C++ • Python • Flutter • Flask • PGSQL • SQLAlchemy AWS - Sage Maker • Tensorflow • Transformers

OOP • HTML5 • CSS3 • Git • Linux

STM32CubeIDE • Arduino IDE

Cura • CATIA v5 • Fusion 360

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Communication • Travail d'équipe • Collaboration • Leadership • Curiosité • Proactivité • Organisation • Dépannage

FORMATION

- École Nationale d'Ingénieurs de Brest France Ingénierie Généraliste | Fev 2022 - Fev 2024
- Universidad Nacional de Cuyo Argentine Ingénieur en Mécatronique | Mar 2018 - Avr 2024

LANGUES

Espagnol - Native Anglais - B2 Français - B2

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

PROGRAMMEUR - HOOMANO

Compétences:

• Base de donneés

Full Stack

Logiciels:

• Flutter • SQLAlchemy

Flask

INGENIEUR IA - HOOMANO

Compétences:

• Large Language Models

Méthodes PEFT

Plus d'info ici Jul 2023 - Sep 2023

Plus d'info ici

Oct 2023 - Dec 2023

Logiciels:

• AWS - Sage Maker

• Transformers - HF

PROGRAMMEUR NLP - CERV

Compétences:

• Développement de systèmes NLP

Modèles Speech-To-Text

Plus d'info ici

Fev 2022 - Jun 2022

Logiciels:

Python - Spacy

ROS

FINANCE MANAGER - INCA EJ

Compétences:

• Gestion du flux de trésorerie

• Gestion de l'investissement

Plus d'info ici Fev 2020 - Jan 2022

PROJETS

CLASSIFICATEUR DES IMAGES DE CHATS ET DE CHIENS

Plus d'info ici

Avr 2022

Avr 2022

Plus d'info ici

Compétences:

Machine Learning

• Réseaux de Neurones Convolutifs

• Prétraitement des Images

Logiciels:

• Tensorflow - Keras

CLASSIFICATEUR DE TEXTE SMS

Compétences:

Machine Learning

• Réseaux de Neurones Récurrents

• Prétraitement du Texte

Logiciels:

• Tensorflow - Keras

Pandas

Numpy

MOTEUR DE RECOMMANDATION DE LIVRES

Plus d'info ici

Avr 2022

Compétences:

• Intelligence Artificielle

K-Nearest Neighbors

• Sklearn - Nearest Neighbors

Pandas

Logiciels:

Numpy

CALCULATEUR DE COÛTS DE SANTÉ

Avr 2022 Plus d'info ici

Compétences:

Machine Learning

• Régression Linéaire Multiple

Logiciels: • Tensorflow - Keras

Pandas

Numpy

SYSTÈME D'EXPLOITATION TEMPS RÉEL

Oct 2022 - Nov 2022 Plus d'info ici

Compétences:

Implémentation de contrôleur numérique PI

• Reconnaissance des couleurs - PixyCam

Développement IHM Communications UART et I2C

Logiciels:

• STM32CubeIDE

• Python - PyQt5

Pixy2 - PixyCam

IMPRIMANTE 3D

Jan 2018 - Jan 2019 Plus d'info ici

Compétences:

• Construction du système mécanique

• Installation du système électronique et du firmware

• Conception et développement de prototypes

Logiciels:

• Arduino IDE

Cura