

COLAS NAUDI

Master en informatique



@colasnaudi



Colas NAUDI



+ 33 7 82 00 17 13

Mail

colasnaudi@gmail.com

<u>Compétences</u>



Développement

Capacité d'adaptation remarquable en développement, garantissant des solutions efficaces dans divers contextes.



Gestion de projet

Gestionnaire de projet SCRUM expérimenté, assurant une réalisation efficiente des objectifs et une collaboration optimale au sein de l'équipe.



UI / UX

Expertise en conception UI/UX pour une expérience utilisateur intuitive et attrayante.

Expériences professionnelles & personnelles

NOBATEK/INEF4

(2 ans) 2022-2024

(Alternant développeur web full stack)

Conception et réalisation d'applications web dynamiques en utilisant une technologie front-end et back-end diversifiée (Figma, Python, Bootstrap, Javascript, C#, Unity). Expérience dans la création et l'intégration de bases de données (PostgreSQL, SQLite, SPARQL). Création et intégration d'API REST ainsi que de clients d'API en Python (Flask). Contribution active aux projets d'équipe, alliant compétences techniques et collaboration pour des solutions innovantes et fonctionnelles (SCRUM).

Application de pointage

2024

(Projet SAÉ) - React native

Réalisation d'une application mobile IOS/Android de type bageuse pour une entreprise de peinture en bâtiment. Elle communique avec un ERP (Odoo) afin d'y remplir des feuilles de temps.

· Portfolio web

2024

(Projet personnel) - React & Next.js

Réalisation d'un portfolio web référençant mes projets les plus marquant qu'ils soient professionnels ou personnels.



https://colasnaudi.com

Parcours

BUT Informatique

2021-Aujourd'hui

Actuellement en <u>3ème année</u> du BUT Université de Pau et des Pays de l'Adour (Campus d'Anglet Montaury)

Baccalauréat

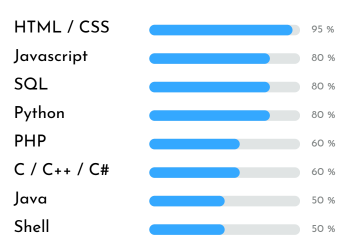
2020

Diplômé du Baccaclauréat Scientifique option Physique-Chimie au Lycée Sud des Landes (Saint-Vincent-de-Tyrosse)

Langages

Français Langue maternelle
Anglais Niveau B2
Espagnol Niveau B1

Langages informatiques



Logiciels maîtrisés





















