

LUCAS BENAULT DÉVELOPPEUR FULLSTACK

RECHERCHE D'ALTERNANCE POUR UN BAC + 3

INFORMATIONS PERSONNELLES

06.33.50.49.93

Lille

16.01.2004 - 21 ans

in <u>lucas-benault</u>

COMPÉTENCES TECHNIQUES

HTML/ CSS MySQL
Bash Flutter / DART
JavaScript Python
PHP PowerShell
Git C# - .NET Framework

Anglais: Professionnel

Espagnol: Notions

ATOUTS

Autodidacte - Facilité d'adaptation - Travail d'équipe - Polyvalent

INTÉRÊTS

Informatique - Tennis - eSports

FORMATIONS



LYCÉE GASTON BERGER - LILLE

BTS SIO OPTION SLAM en Alternance | 2023-2025

HTML - CSS - JAVASCRIPT - C# - Programmation orientée objet - BDD



UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LILLE - LILLE Licence informatique | 2022-2023

Python | Mathématiques | C | HTML/CSS | Bash

LYCÉE YVES KERNANEC | MARCQ-EN-BAROEUL BAC Général | Mathématiques, NSI | 2018-2022 Sciences Physiques - Algorithmie - Mathématiques

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES



CONTRAT D'ALTERNANCE - TECHNICIEN ET ARCHITECTE POSTE DE TRAVAIL

Conseil Régional de la Région Hauts de France Septembre 2023 - Septembre 2025

- Intervention sur le. matériel des agents
- Gestionnaire de parc sur GLPI
- Gestion des incidents
- Développement de scripts PowerShell
- Déploiement de poste avec image fournie
- Déploiement d'application et suivi post-déploiement



STAGE D'OBSERVATION

ERNST & YOUNG | Janvier 2018

- Découverte de la gestion de dossiers
- Découverte du travail en équipe
- Découverte de la mise en relation client

PROJETS



GESTION DES LECTEURS RÉSEAUX PowerShell - Autodidacte / en collaboration

Projet professionnel visant a regrouper l'ensemble des lecteurs réseaux d'anciennement la région Picardie et Nord-Pas-De-Calais, pour pouvoir contenir tout sur le même serveur.



SITE WEB MARIETEAM POUR POUVOIR RESERVER UNE TRAVERSÉE EN BATEAU

HTML / CSS / JavaScript - Travail en mode projet

Projet scolaire de groupe - création d'un site web permettant a des particuliers de reserver une traversée en bateau afin de pouvoir se déplacer



APPLICATION MOBILE NATIVE - GESTION DE TRANSPORT MARITIME

Flutter / DART

Projet scolaire de groupe - Application mobile à destination des capitaines afin d'améliorer le confort des passagers (indication sur l'état de la mer, durée de retard etc..)