



STAELEN RÉMI

ÉTUDIANT EN INGÉNIERIE
INFORMATIQUE

EN RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE EN
DATA SCIENCE OU INTELLIGENCE
ARTIFICIELLE EN PYTHON

20 ans

Permis B

Véhiculé

COORDONNÉES



9 rue Jean de la Fontaine
59126 - Linselles



remistpro@gmail.com



06 28 47 65 89



[https://www.linkedin.com/in/
rémi-staelen-401ba4204/](https://www.linkedin.com/in/rémi-staelen-401ba4204/)



<https://github.com/RemistIn>

PARCOURS SCOLAIRE

2e Année Bachelor
Développement informatique
(option BTS SIO)

2020-2026
EPSI, LILLE

BAC S
Spécialité Sciences de l'ingénieur
Section européenne - Anglais

2020
LYCÉE GUSTAVE EIFFEL - ARMENTIÈRES

CENTRES D'INTÉRÊTS



Solfège - 7ans
Batterie - 7ans
Piano - 1an



Passionné de "Réalité
Augmentée" et de "Réalité
Virtuelle"

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Python
 - Utilisation de notebook python avec Jupiter
 - Bataille Navale et jeu d'échecs
 - API avec Flask
 - Récupération de données avec Pandas
 - Visualisation de données avec Matplotlib
 - Utilisation d'un modèle d'intelligence artificielle avec SpaCy
- SQL
 - Administration d'une base de données avec SQL Server
- Javascript
 - Création d'un site web avec React Js

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage DevOps : Mise en place d'un outil pour SIRH et utilisation d'un modèle d'intelligence artificielle

JANVIER - FEVRIER 2022 - 7 SEMAINES
PELOPS

- Création et administration d'une base de données
- Récupérer des informations de candidats depuis une base de données et les afficher
- Utilisation d'un modèle d'intelligence artificielle spaCY pour récupérer automatiquement des compétences depuis un CV

Stage DevOps : Création Back-End d'une application

MAI - JUIN 2021 - 7 SEMAINES
ALLYOUNEED - 28 RUE PIERRE MAUROY, 59800 LILLE

- Création et administration d'une base de données
- Création du Back-End de l'application avec PHP
 - Transmission des données de l'utilisateur dans la base de données
 - Utilisation d'une API pour envoyer des mails et SMS lors d'une inscription
- Intégration de Symfony (un Framework PHP)

Job été : Employé administratif

2020 - 2021
DAMART