







https://progower.gitlab.io/progower/

Email: leodeb@live.fr Téléphone: 06 52 30 49 60 26 rue jacques pinsonneau, 80800, CORBIE 22 ans, Permis B, véhicule



#### **Programmation**

- Maîtrise de divers langages (C++, Python, Java, JavaScript, TypeScript)
- Maîtrise de divers frameworks (VueJS, FastAPI, Django, Hugo, Docsify, Qt, Vuetify (CSS))



#### Base de données

- Maîtrise des bases de données SOL (PostgreSQL,
- Oracle, MariaDB, MySQL) et de leurs outils respectifs.
- Maîstrise des bases de données NoSQL (MongoDB, DynamoDB) et de leurs outils respectifs.



COMPETENCES

**Projets Web** 

- Réalisation de diverses applications web.

- Programmation de Backend sous forme d'API REST avec base de données et documentation auto générée. - Programmation de Frontend en VueJS ou ReactJS. - Utilisation d'un système d'authentification par Token ou

d'un fournisseur comme OAuth0 avec OpenID Connect.

# aws

#### **Cloud AWS**

- Infra As Code avec AWS Copilot et AWS CloudFormation.
- Formation Cloud Practitioner Essentials et Architecting.



#### **Projets Infrastructure**

- Machines Virtuelles Debian avec Docker.
- Serveur de Stockage avec TrueNAS et OpenMediaVault.
- Serveur de calcul et d'hébergement de services web.



# Outils de développement

- Utilisation de Linux comme système principal.
- Réalisation de documentations en Markdown et de rapports en LaTeX.
- Développement avec Docker et Docker Compose.
- Git principal : GitLab
- Éditeur principal : Visual Studio Code.

#### **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

## **STELLANTIS**

Alternance pour un projet de migration Cloud (3 ans) Stellantis Bessoncourt (90160)

02 Sept 2019 - 31 Aout 2022

- Migration d'une application d'un Cloud interne vers un Cloud externe.
- **Refactor** d'une application dans les **standards** Cloud Native.
- Réalisation de pipelines d'intégration et de déploiement automatisées.
- Partage des connaissances et publications de documentations diverses autour des bonnes pratiques du Cloud.

# FORMATION PROFESSIONNELLE

## (2019 - 2022) - Université de Technologie de Belfort Montbéliard (UTBM) (3 ans)

Diplôme d'ingénierie des systèmes d'information en alternance

# (2017 - 2019) - IUT d'Amiens Département Informatique (2 ans)

- Participation aux 24h des IUT Informatique 2019 au Havre au sein d'une équipe de 6 personnes (WhileNotFalse).
- Création et présentation en équipe d'un jeu Escape The Vessel au salon du jeu et du chocolat à Amiens ainsi qu'à la bibliothèque d'Amiens lors de la nuit intergalactique.
- Tenue du stand IUT au forum de l'étudiant à Amiens.

# (2014 - 2017) - Lycée Saint Riquier à Amiens (3 ans)

Bac STI2D spécialité SIN (Systèmes d'information et Numérique) Mention Très Bien

#### **GOODYEAR**

## Travail d'été dans le service informatique **GoodYear Amiens**

24 Juin 2019 - 30 Aout 2019

Programmation de trois applications web pour les services de l'usine.

#### LTI

#### Stage de DUT

Laboratoire des Technologies Innovantes (LTI) 01 Avril 2019 - 21 Juin 2019, Amiens

- Conception d'une infra pour les algorithmes décisionnels.
- Réalisation d'une API web pour permettre le traitement d'algorithmes décisionnels.

#### **LANGUES**

Anglais: Niveau B2 Linguaskill Business

Espagnol: Niveau A2



#### **CENTRES D'INTÉRÊTS**

- Veille technologique.
- Réalisation de projets seul ou en équipe et auto formation.
- Pratique de la natation pour le plaisir.
- Culture japonaise (médias et gastronomie).