



Antoine BERTHIER

Développeur Full Stack Junior

Jeune développeur, j'ai commencé l'informatique en Terminale. Passionné, je suis toujours à la recherche de nouveaux défis afin de mettre en pratique mes compétences actuelles et continuer à progresser pour toujours me surpasser !

contact



aberthier15@gmail.com



58 Boulevard Carnot
59800
Lille



<https://www.linkedin.com/in/antoine-berthier-623365146/>



CV en ligne :

<https://aberthier.netlify.com/>

GitHub:

<https://github.com/TheNoobProgrammeur>

GitLab:

https://gitlab.com/The_NoobProgrammeur

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- **Développeur Junior Full Stack**
Sep 2020 – Aujourd'hui
Atos Intégration
Lille
Prestation pour des clients
Missions pour différents clients dans le secteur du Retail.
Reverse engineering de logiciel métier.
Travail sur un site e-commerce (Front en react/NextJS, API GraphQL, micro-service REST)
- **Apprenti Développeur**
Septembre 2020
Juin 2021
Atos Intégration
Lille
Projet Piste cyclable connectée
Projet de R&D pour encourager la mobilité douce dans le secteur de la MEL. Utilisation de bornes équipées de capteurs le long des voies cyclables pour remonter des informations à la MEL.
Programmation d'une API NodeJS et d'applications front en React Typescript. Mise en place de l'Agilité dans l'équipe et d'un workflow d'équipe.
Collaboration sur le projet avec Atmo, IMT Douai et les écoles Julia.
- **Apprenti Développeur Back-end**
Sept 2019 - Juin 2020
Capensis - Wasquehal
Développeur du logiciel Canopsis.
Travail sur l'API REST en python de l'application et ses différents connecteurs.
Création d'un SDK pour faciliter la mise en place d'un environnement de développement.
- **Stage à l'étranger**
Septembre – Avril 2019
Laboratoire d'Informatique Formelle - UQAC
Outil de debug collaboratif
Passage du service Swarm Debugging d'une architecture API REST à une architecture API GraphQL.
Equipe du professeur Fábio Petrillo.
- **Stage de fin de DUT**
Avril – Juin 2018
OTCHEE - prestation pour L'Oréal
Travail sur la fonction « Watchdog » du logiciel d'ordonnement control-M
Réécriture et déploiement d'un script bash en python. Création d'outils autour du script. (Éditeur et vérificateur de fichiers de configuration)

FORMATIONS

- **Septembre 2019 - Juillet 2021**
Master Informatique Ingénierie et Innovation
Université Catholique de Lille
- **Aout 2018 - Juin 2019**
Baccalauréat Informatique
Université du Québec A Chicoutimi (UQAC), Chicoutimi, Québec, Canada
- **Septembre 2016 - Juin 2018**
DUT Informatique
IUT de Vélizy, Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines
- **Juin 2016**
Baccalauréat Sciences option SVT – spé ISN
Lycée Saint Exupéry - Montigny le Bretonneux (78)

Langages de Programmation : Python, TypeScript/Javascript, PHP, JAVA,C

Base de données : SQL(Oracle, MySQL,), MongoDB, ORM (Hibernate, SQLAlchemy)

DevOps: CircleCI, GitLab-Ci, GitHub action, Azure DevOps

Outils : IDE JetBrains, Android Studio, Visual Studio, Postman, GIT, GitHub, GitLab.

Environnement : Linux, Windows.

LOISIRS

Scoutisme : chef scout aux Scouts Unitaires de France (2015 – 2018)

Social : maraudes avec le Secours Catholique

Karaté

Lecture : Heroic Fantasy, science-fiction, policier

Voyages : Parcs de l'Ouest Américain, New-York, Québec, Tunisie, Écosse