

DORIAN NAAJI

INGÉNIEUR LOGICIEL EN RECHERCHE DE STAGE

de janvier 2021 à juillet 2021

Lyon, France

dorian.naaaji@gmail.com • dorian-naaji.fr • [linkedin.com/in/dorian-naaji](https://www.linkedin.com/in/dorian-naaji) • +33 6 58 32 48 36

COMPÉTENCES

Langages	C#, Java, JavaScript, SQL.
Frameworks & outils	.NET, WPF, JavaFX, Spring.
Autres compétences	Méthodes agiles, UML, GIT, NLU.
Langues	Anglais.
Appétences	Applications desktop et interfaces graphiques, les problèmes complexes, le langage C#, le NoSQL.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Sogeti, part of Capgemini Septembre 2019 - Janvier 2020
Stage d'Assistant Ingénieur en Développement Informatique *Lyon, France*

- Conception et développement de toutes pièces de l'application "SÉGUR" (Système d'Échanges et de Gestion Unifiée des Routes) pour le compte de la SNCF. Ségur permet de concentrer et simuler des données relatives au RER afin de tester diverses applications en environnement hors production.
- **Méthodes agiles et développement par la fonctionnalité**, Kanban, daily scrums, démos client.

Globaction Management Inc. Août 2018
Développeur — Télétravail *Saint-Jean-Sur-Richelieu, Canada*

- Conception et développement d'une carte interactive pour des biologistes travaillant sur la Flore Laurentienne.

Globaction Management Inc. Avril 2018 - Juin 2018
Stage en Développement Informatique *Saint-Jean-Sur-Richelieu, Canada*

- Management d'une équipe et mise en place de l'outil **GIT**.
- Modernisation d'applications existantes et refontes de code from scratch.
- Développement de modules pour l'ERP de Globaction.

ÉTUDES

Polytech Lyon, Université Claude Bernard Lyon-1 2018 - 2021
Diplôme d'Ingénieur, Spécialité Informatique & Business Intelligence *Villeurbanne, France*

IUT de Dijon, Université de Bourgogne-Franche-Comté 2016 - 2018
DUT Informatique *Dijon, France*

PROJETS

Mailbox Février 2020 - Mars 2020

- Client/Serveur SMTP et POP3 réalisé from scratch, interfaces graphiques réalisées à l'aide de **JavaFX**.
Projet très intéressant et riche d'apprentissages.