

Expérience

- Octobre 2022 - **Consultant, Oxyl**, Mission de développeur senior / tech lead chez RTE France : Implémentation de fonctionnalités liées à l'« export corner » dans le processus de validation des calculs de capacité de la zone CSE, amélioration de la fiabilité du code applicatif, ajout de configuration Kubernetes pour le déploiement dans les différents environnements (Java 11, Spring, RabbitMQ, Docker, Kubernetes, Microservices)
- Septembre 2021 - **Consultant, Oxyl**, Mission de développeur full-stack chez la CASDEN Banque populaire : Développement d'un simulateur de prêt conso et d'une application d'instruction de prêt bancaire en ligne accessible aux sociétaires leur permettant de renseigner les informations nécessaires, de signer électroniquement l'offre et de déposer les pièces justificatives demandées (Java 11, Spring, VueJS, REST, SOAP)
- Avril 2019 - **Consultant, Oxyl**, Mission de développeur back-end puis full-stack chez Enedis sur le projet Référentiel Client (via onepoint) : Évolutions sur les services back-end existants (REST, SOAP et batchs) et création de nouveaux services pour répondre aux besoins du métier, mise en place de plusieurs IHM en Angular, évolutions et améliorations techniques de l'application, participation à la conception de l'application au travers des *refinements* produit
- Décembre 2018 - **Consultant, Oxyl**, Développement en AngularJS d'une des applications internes de l'entreprise ; parallèlement, enseignement de Java et JEE en écoles d'ingénieur (ENSTA et EPF Sceaux)
- Mars 2019 - **Bénévole, Oxfam Solidarité Belgique**, Travail bénévole au centre de tri textile d'Anderlecht
- Sept.-Nov. 2018 - **Bénévole, Oxfam Solidarité Belgique**, Travail bénévole au centre de tri textile d'Anderlecht
- Mars-Août 2018 - **Stage de fin d'études, Oxyl**, Partie 1 : Projet de formation de 2,5 mois (Création à l'aide de technologies Java/JEE d'une application de gestion de parc d'ordinateurs ; gestion CRUDL par CLI, application web ou web-service). Partie 2 : mission chez un client (Maintenance et évolution d'une application JEE, POC de webservice REST et SOAP à l'aide de Spring Boot et interfaçage avec l'application)

Formation

- 2017-2018 **Master 2 Fondements de l'Informatique et Ingénierie du Logiciel en bicursus**, Université Paris-Sud
- 2015-2018 **École d'Ingénieur en Informatique, ENSIIE (École Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise, ex IIE)**, Évry-Courcouronnes, École associée Mines-Télécom
- 2013-2015 **Classes Préparatoires, Lycée Pierre Corneille**, Rouen, Filière MPSI-MP Option informatique

Compétences informatiques

- Back-end Java, Spring (Batch, Boot, MVC, Security), Hibernate, Maven
- Front-end Angular, VueJS, HTML, CSS, Javascript, PHP, JQuery, Bootstrap
- Base de données MySQL, PostgreSQL, Oracle, PL/SQL
- Webservices REST, SOAP
- Tests JUnit, Mockito, DbUnit, Fitness
- Autre Git, Frameworks agiles (Scrum, Safe), Sonar

Certifications

- 20/02/2020 Oracle Certified Professional Java 8
- 12/10/2023 Professional Scrum Master I (PSM I, scrum.org)

Langues

- Anglais Courant *BULATS (Cambridge) niveau C2 (compréhension) en 2017*
- Allemand Intermédiaire *Diplôme du Goethe Institut, niveau B2, en 2017*

Centres d'intérêts

- Sports **Équitation** : pratique hebdomadaire depuis 2001, niveau *Galop 7*, participation à des concours
- Culture **Théâtre** : membre d'une troupe durant 9 ans (2004-2013)
- Musique** : membre du club de musique de l'ENSIIE pendant mes années d'études
- Associations Membre de l'association administrant le réseau et les **services informatiques** pour les élèves de l'ENSIIE
- Administrateur de l'organisation d'un **forum étudiants-entreprises** annuel pour l'ENSIIE