

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 2024-2018**     **Freelance** (consulting, gestion de projets, développements, sécurisation, etc.)
- 2018-2017**     **Manager** à Pharmagest. Management d'une équipe SCRUM pluridisciplinaire composée de 7 collaborateurs (analystes fonctionnels, développeurs, testeurs, service client), en charge du développement des projets réglementaires.
- 2017-2012**     **Chef de Projets** à Pharmagest.  
Missions : pilotage, coordination inter-services, gestion du budget, recueil et analyse du besoin, planification, découpage et affectation des tâches à des équipes de trois ou quatre Ingénieurs, reporting, gestion des risques, suivi des livrables, obtention des certifications pour les projets réglementaires, etc.
- 2012-2011**     **Développeur** à Pharmagest. Je deviens référent technique (accompagnement des développeurs sur l'architecture, la sécurité et les outils) et référent qualité (amélioration continue, audit des process).
- 2011-2009**     **Développeur** à InTech, Société de Services en Ingénierie Informatique, Luxembourg. Mes clients : Bourse du Luxembourg, Centre Informatique de l'État, Ministère de l'Agriculture, Huissiers de Justice, Ministère des Finances, AG2R La Mondiale.

## FORMATION

- 2009**            Obtention du Diplôme d'Ingénieur en Informatique à TELECOM Nancy.
- 2006**            Obtention du Diplôme Universitaire de Technologie en Informatique à l'I.U.T Nancy-Charlemagne.

## COMPÉTENCES EN INFORMATIQUE

**Ingénierie / Méthodologies** : méthodes agiles (SCRUM), intégration continue, DevOps

**Langages / Technologies**: Java, Docker, Spring, Hibernate, Ivy, Git, Maven, JUnit, PHP, SQL, MySQL, Oracle, CSS, JavaScript, HTML, JQuery, WS, Bootstrap, SSL, Jenkins

**Compétences complémentaires à ma formation** : sécurité du SI, audit et amélioration continue des processus de production, web-design

## ATOUS PERSONNELS / CENTRES D'INTÉRÊT

- Anglais : score de 870 au TOEIC
- Passionné par le dessin, le football (ancien licencié et capitaine) et la lecture