

Etienne Estrangin

Senior Software Engineer | Technical Lead | Full Stack



Développement Full Stack

Leadership technique

Coordination technique de projets



Senior Software Engineer / Technical Lead avec une expérience dans la conception et l'évolution de systèmes logiciels complexes.

J'interviens à l'interface entre les équipes de développement et les besoins métier : conception de solutions, développement full stack et coordination technique de projets logiciels.

Initialement chercheur scientifique puis enseignant pendant une dizaine d'années, j'ai ensuite entrepris une reconversion vers l'ingénierie logicielle, guidé par une forte passion pour l'informatique et les systèmes complexes.

46 ans
📍 France

Chef de projet technique Full Stack

TollSys - Depuis mai 2025

Responsabilités fonctionnelles et techniques dans le développement de logiciels dédiés au péage autoroutier



Leader Technique Informatique Full Stack

TollSys - Septembre 2023 à mai 2025

Apporte un leadership technique et garantit la qualité des solutions back-office pour le péage autoroutier



Ingénieur Senior Full Stack

DTeK CONSULTING - Juin 2022 à septembre 2023

Participation à l'architecture et au développement d'un ERP (transporteur Pedretti, micro services .Net et Angular)



Ingénieur Développeur Full Stack

WISEO - Janvier 2021 à mai 2022

Développement du back end applicatif (Spring) pour un projet IOT de bâtiments connectés (Schneider Electric)



Ingénieur Développeur Full Stack

Apollo - Juin 2019 à décembre 2020 - Grenoble - France

Consultant sur un profil de développeur full stack (ENGIE, CNAM) et manager de proximité



Ingénieur développeur Full Stack

Cognizant - Septembre 2018 à mai 2019 - Grenoble - France

Refonte du système de gestion de l'agence immobilière Nexity (.Net monolithique vers micro-services Spring et React)



Concepteur Développeur

GFI Informatique - Septembre 2017 à août 2018 - Contrat de professionnalisation - Grenoble - France

Maintenance corrective et évolutive du logiciel ECNi (Épreuves Classantes Nationales Informatisées) qui donne accès au troisième cycle des études médicales (PHP, Symfony)



Développeur Web

Enerdata - Septembre 2016 à août 2017 - Contrat de professionnalisation - Grenoble - France

Conception et implémentation d'une interface de consultation d'une base de données (PHP - Symfony, Javascript - Vuejs)



Développeur

Zeugmo - Juin 2016 à septembre 2016 - Stage - Grenoble - France

Conception et développement d'un dictionnaire en ligne (environnement .net, C#, HTML, CSS, Javascript)



Professeur des Ecoles

Education Nationale - Septembre 2007 à juillet 2015 - Isère - France



Travaux de recherche

Laboratoire de Glaciologie et Géophysique de l'Environnement -
Septembre 2003 à septembre 2004 - Grenoble - France



Travaux de recherche

Laboratoire ISTerre - Février 2003 à juin 2003 - Stage - Grenoble -
France



COMPÉTENCES

Systemes d'exploitation

- Windows
- Linux
- Mac OS

Management - Gestion de projet

- Pilotage RH
- Méthodes agiles

Développement logiciel

- Java
- Spring framework
- C#
- C
- C++

Développement web

- HTML5, CSS3
- Javascript, TypeScript
- Vuejs, Angular, Reactjs
- Nodejs
- PHP
- Symfony
- WebGL
- Référencement

Développement mobile

- Android
- Ionic

Base de données

- PostgreSQL
- MySQL
- MongoDB
- Oracle
- Doctrine
- Hibernate

Intégration continue

- Gitflow
- Docker
- Gitlab
- Kubernetes

▸ Azure DevOps



Modélisation

▸ UML



▸ Merise



Langues

Anglais



FORMATIONS

Master 2 Génie Informatique (mention B)

Université Grenoble Alpes

Septembre 2017 à août 2018

Licence Professionnelle Métiers de l'Informatique et Applications Web (mention TB)

IUT2 Grenoble

Septembre 2016 à août 2017

Année spéciale DUT Informatique (mention TB)

IUT2 Grenoble

Septembre 2015 à août 2016

Diplôme professionnel de Professeur des Ecoles

Institut National Supérieur du Professorat et de l'Education

Septembre 2005 à août 2007

DEA Mécanique des Milieux Géophysiques et Environnement (mention TB)

Université Joseph Fourier

Septembre 2002 à août 2003

Maîtrise Sciences de la Terre et de l'Univers (mention TB)

Université Joseph Fourier

Septembre 2001 à août 2002

Licence Sciences de la Terre et de l'Univers (mention B)

Université Joseph Fourier

Septembre 2000 à août 2001

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

Lycée Champollion à Grenoble

Septembre 1997 à août 1999

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport

Football dans le cadre associatif (ASQI), vélo, skating, footing, randonnées pédestre, escalade

Musique

Pratique du violon, animation de bals folk et swing

Danse

Apprentissage et pratique du Lindy Hop (association Grenoble Swing)

Arts

Cinéma, photographie



DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL



Formation Chef de Projet

Informatique Mai 2025

Formation professionnelle intensive (10 jours)

Méthodes Agile, Gestion des risques, Planification, Pilotage budgétaire



Optimiser sa communication interpersonnelle Octobre 2024

Adaptation aux profils comportementaux, Gestion des interactions