

Expériences professionnelles

Depuis sept. 2025

Tech Lead

triPica - Paris

Bras droit de l'architecte fondateur, en charge de la maintenabilité et évolution du cœur de la solution SaaS triPica.

Veille technologique, sécurité, support technique aux équipes de développement, qualimétrie du code, surveillance & monitoring, astreintes 24/7.

Juin 2024 - Sept. 2025

Développeur Fullstack senior

Siteflow - Paris

Refactorings techniques de la solution Siteflow (moteur de traitement de tâches asynchrones, migration MySQL->PostgreSQL) *Java, SpringBoot, PostgreSQL, Angular, Scrum*

Sept. 2019 - Mai 2024

Développeur Backend - DevOps

triPica - Paris

Conception, développement et MCO de fonctionnalités de la solution SaaS triPica (infra, backend, tooling). Environnement DevSecOps (ISO27001), CI/CD, administration système, support & formation interne. *Java, Springboot, microservices, JavaScript, PostgreSQL, AWS, Terraform, Git, Jenkins, Keycloak*

Nov. 2019 - Juin 2025

Enseignant vacataire

ECE - Paris

Encadrement de TD/TP et projets. Suivi d'apprentis.

Fev. 2019 - Août 2019

Stagiaire Ingénieur de production IAM

Orange Cyberdefense - La Défense

Migration d'une solution de gouvernance des identités pour une banque.

IBM IGI, Java, SQL, webservices

Avr. 2018 - Août 2018

Stagiaire Développeur

EDF - Centrale Nucléaire de St-Laurent-des-Eaux

Développement d'un outil de pilotage fournissant des indicateurs sur l'évolution des opérations de maintenance et la réactivité des équipes.

PHP, HTML, CSS/Bootstrap, JavaScript/jQuery

Diplômes et formations

Sept. 2014 - Août 2019

Ingénieur Systèmes d'Information & Cybersécurité

ECE - Paris

Chef de projets, assistant professeur, association iTeam. Semestre à l'international à Bangor University (Pays de Galles). Projet de fin d'études en partenariat avec Orange Cyberdefense.

Sept. 2011 - Juin 2014

BAC S - Sciences de l'Ingénieur

Lycée Ste-Croix St-Euverte - Orléans

Mention BIEN, spécialité Informatique.

Compétences

Développement

Java, JavaScript, Git, SQL, architecture logicielle, clean code

DevOps / SRE

AWS, Terraform, Linux, Jenkins, Rundeck, CI/CD, automatisation

Management

Gestion de projet **AGILE**, **MOOC Gestion de Projet** (Centrale Lille), **MOOC SST** (IMT Atlantique)


 @maximevernusset

 @MaximeVernusset

Maxime Vernusset
Ingénieur Logiciel

 maxime.vernusset+cv@hotmail.fr

 94110, Arcueil

 vernusset.fr

Atouts

Conscientieux, responsable, organisé

Curieux, force de proposition

Autonomie, capacité d'adaptation

Langues

Français natif

Anglais C1 - professionnel

Espagnol B1

Centres d'intérêt

Hapkido : art martial coréen basé sur la self defense

Lecture : fantasy, veille technologique

Musique : trombone & batterie

Prétentions

- Structure jeune, conviviale et flexible
- Excellence technique
- Télétravail partiel
- 65k€ fixe + package