

Maxime Vernusset

Ingénieur Systèmes
d'Information

✉ maxime.vernusset+cv@hotmail.fr

🏠 94110, Arcueil

🔗 vernusset.fr

🏆 Atouts

Conscientieux, responsable,
organisé

Curieux, force de proposition

Autonomie, capacité
d'adaptation

A Langues

Français natif

Anglais C1 - professionnel

Espagnol B1

👥 Centres d'intérêt

Musique : trombone & batterie
dans une harmonie et fanfare
de rue

Autres : veille technologique,
hapkido, lecture (fantasy),
bricolage

★ Prétentions

- Structure jeune, conviviale
et flexible
- Excellence technique
- Télétravail partiel
- 58-62k€ fixe + package

Expériences professionnelles

Depuis juin 2024

Ingénieur Sécurité - Développeur IAM

BPCE-IT Paris

Développement de briques logicielles de gestion des identités et accès des 100000 collaborateurs du Groupe BPCE.

Java, Springboot, Angular, ActiveMQ, Sailpoint IdentityIQ

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

Depuis nov. 2019

Enseignant vacataire

ECE - Paris

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

Java, C, Python

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

Formation labellisée SecNumEdu.

Chef de projets, assistant professeur, association iTeam.

Projet de fin d'études : conception d'un outil de création de modèles RBAC pour l'Active Directory, en partenariat avec Orange Cyberdefense.

Sept. 2016 - Déc.
2016

Semestre d'études à l'international

Bangor University - Pays de Galles

Développement logiciel C#.

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, HTML, microservices, clean code

DevOps / SRE

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

Management

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

Autres

C, C++, C#, PHP, CSS/Bootstrap, PowerShell, UML, UX, IAM, Jira, Confluence, Office

in @maximevernusset

🐦 @MaximeVernusset