

maxime.vernusset@hotmail.fr

0678656942

94110, Arcueil

vernusset.fr



Consciencieux, motivé, responsable, organisé

Capacité d'adaptation

Autonomie

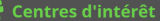
Force de proposition



Français natif

Anglais professionnel, TOEIC

Espagnol B1



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

Autres: veille technologique, hapkido, cinéma, lecture, bricolage



- Structure jeune et conviviale
- Excellence technique
- Télétravail partiel
- 60k€ fixe

Devenu tech lead au cours de mes 3 ans chez triPica, je pense avoir fait le tour et souhaite aujourd'hui découvrir de nouvelles choses.

Expériences professionnelles

Depuis septembre

Développeur Backend & DevOps

triPica - Paris

Développement d'une solution BSS SaaS micro-services à

destination d'opérateurs télécom & énergie.

Java, JS, SQL, AWS, Terraform, Bash, CI/CD Jenkins & Rundeck

Depuis novembre

Enseignant vacataire

2019

2019

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

ECE - Paris

De février 2019 à 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

Stagiaire Développeur

D'avril 2018 à août 2018

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

Stagiaire Administrateur Systèmes Janvier 2016

Center Parcs - Chaumont-sur-Tharonne

Gestion du parc informatique, dépannages, brassage réseau.

Diplômes et formations

De septembre 2014 Ingénieur Systèmes d'Information & Cybersécurité

à août 2019

ECE - Paris

Formation labellisée SecNumEdu.

Chef de projets, Secrétaire général de l'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.

à décembre 2016

De septembre 2016 Semestre d'études à l'internationnal Bangor University - Pays de Galles

Développement logiciel C#.

à juin 2014

De septembre 2011 BAC S - Sciences de l'Ingénieur

Lycée Ste-Croix St-Euverte - Orléans

Mention BIEN, spécialité Informatique.

Compétences

Développement Java, JavaScript, Git, SQL, HTML, micro-services, clean code

DevOps AWS, Terraform, Jenkins, Rundeck, réseaux, scripts d'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

in @maximevernusset

