

Maxime Vernusset

Ingénieur Systèmes
d'Information

✉ maxime.vernusset@hotmail.fr
📍 75014, Paris
✈ Paris
📄 Permis B
🔗 vernusset.fr

A Langues

Français

Anglais

TOEIC

Espagnol

B1

🏆 Atouts

Conscientieux, motivé,
responsable, organisé

Capacité d'adaptation

Autonomie

Force de proposition

👥 Centres d'intérêt

Musique : Président et
tromboniste de l'association
l'Eventd'LaRue Fanfare de
Rue
1^{er} trombone à l'harmonie de
Salbris

Autres : veille
technologique, cinéma,
lecture, tir sportif

Diplômes et formations

De septembre
2014 à août 2019

Ingénieur Systèmes d'Information & Cybersécurité
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.

De septembre
2016 à décembre
2016

Semestre d'études à l'international
Bangor University - Pays de Galles

Développement logiciel C#.

De septembre
2011 à juin 2014

BAC S - Sciences de l'Ingénieur
Lycée Ste-Croix St-Euverte - Orléans

Mention BIEN, spécialité Informatique.

Expériences professionnelles

Depuis novembre
2019

Enseignant vacataire
ECE - Paris

Encadrement de TD/TP & projets.

Java, C

Depuis septembre
2019

Développeur Fullstack
triPica - Paris

Développement d'une solution BSS SaaS à destination
d'opérateurs télécom à l'étranger.

Java (Springboot microservices), JavaScript, AWS, devOps

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

D'avril 2018 à
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

Janvier 2016

Stagiaire Administrateur Systèmes
Center Parcs - Chaumont-sur-Tharonne

Gestion du parc informatique, dépannages, brassage réseau.

Compétences

Informatique

C, C++, C#, Java, PHP, JavaScript, SQL, HTML, CSS/Bootstrap,
PowerShell, Git, UML, UX, réseau, virtualisation, Active
Directory, IAM, Linux, Android, Arduino, Raspberry Pi

Management

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

Microsoft Office

Word, Excel, PowerPoint