



**Maxime Vernusset**  
Ingénieur Systèmes  
d'Information

✉ maxime.vernusset@hotmail.fr  
🏠 94110, Arcueil  
🌐 vernusset.fr

## 🏆 Atouts

Conscientieux, responsable,  
organisé

Curieux, force de proposition

Autonomie, capacité  
d'adaptation

## A Langues

Français natif

Anglais 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
- 56-60k€ fixe + package

## Expériences professionnelles

- Depuis sept. 2019 **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.  
Technos : 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*
- Jan. 2016 **Stagiaire Administrateur Systèmes**  
**Center Parcs** - Chaumont-sur-Tharonne  
Gestion du parc informatique, dépannages, brassage réseau.

## 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