



Valentin Chassignol

INGÉNIEUR LOGICIEL - INGÉNIEUR DEVOPS - STAGE

✉ valentin@vinetos.fr
☎ +33 7 83 37 36 16
📄 [Voir mon CV technique](#)

🌐 <https://vinetos.fr>
🐙 @Vinetos
in @Valentin-chassignol

En dernière année d'ingénieur à l'**EPITA**, je cherche un stage dans l'administration de systèmes ou le développement de logiciels afin d'appliquer mes compétences et d'en acquérir de nouvelles.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Forge | Lyon (FR) / Paris (FR) / Télétravail

Ingénieur Logiciel depuis 2021

Développement et maintenance d'une infrastructure de micro-services pour une école d'informatique (3000+ étudiants).

- Développement des logiciels avec Java et Python.
- Automatisation des services avec IaC / IaaS.
- Aide enseignants sur nos outils de notation automatique.
- Amélioration des performances par recherche et l'analyse comparative.

MineOfWar | Télétravail

Responsable Technique depuis 2019

Responsable de trois équipes techniques (SysAdmin, Web, Back) pour les serveurs de jeu Minecraft.

- Début comme développeur Java, en créant des mods pour Minecraft.
- Pilotage de projets qui ont augmenté les revenus de 20%.
- Gestion d'architecture hybride (AWS et physique) pour 80+ joueurs.

SAUV'Life | Télétravail

Développeur polyvalent 2018 - 2019

- Apprentissage de Symfony pour la création d'un site internet.
- Collaboration avec l'équipe UI/UX pour développer un portail pour 1300+ personnes.

SDIS 38 | Isère (FR)

Sapeur-pompier volontaire depuis 2018

- Réponse efficace aux situations d'urgence, en adaptant la communication pour prévenir les conflits.
- Travail d'équipe et résolution de problème dans des environnement très stressants.
- Formation d'adolescents âgés de 12 à 16 ans au métier de pompier.

Atelier-Lyon (Makerspace) | Lyon (FR)

Manager depuis 2023

- Encadrement d'étudiants et conseils techniques dans la culture maker.
- Garant de la sécurité de l'atelier et fonctionnement des machines.
- Gestion d'infra. open-source avec Proxmox, Ansible et Terraform.
- Création de projets DIY de zéro (électronique, impression 3D, robotique, travail du bois).

EDUCATION

EPITA | Lyon / Paris

Ingénieur en Informatique depuis 2019

Informatique pour l'industrie 5.0, R&D et Cybersécurité

- Projets de programmation (mini-shell, mini-compileur, webserver...)
- Projet d'IA (OCR, data visualisation, déploiement de modèles...)

HARD SKILLS

DevSecOps / MLOps
AWS, Azure, GCP
Git, Docker, PostgreSQL
Java, Rust, C++, SQL, C#
Programmation
Administration Système

LANGUAGES

Français : natif
Anglais : professionnel
(TOEIC: 910)

SOFT SKILLS

Innovation
Pensée critique
Créativité
Résolution de problème
Curiosité
Indépendance

INTERESTS

DevOps
Hardware
DIY
Sapeur-pompier
Création de contenu