

Sylvain METAYER

Développeur

Talence

✉ bonjour@sylvain.dev

🌐 sylvain.dev

👤 [sylvainmetayer](https://github.com/sylvainmetayer)

🌐 [sylvainmetayer](https://www.linkedin.com/in/sylvainmetayer)

27 ans – Permis B

Développeur sur Bordeaux intéressé par les sujets
backend, DevOps, CI et infrastructure

Expériences

- Août 2019 **Onepoint**, *Développeur*, Pessac (33).
à aujourd'hui — Mise en place CI, déploiement sur AWS et développement du site d'une salle de concert (Kubernetes, Terraform, Jenkins, Angular, PHP, NodeJS)
— Mise en place et documentation d'une forge logicielle pour l'Agence nationale de l'habitat (Jenkins, SonarQube, Gitlab, Gitlab CI)
— Développement Web sur différents projets PHP, Symfony et Drupal pour divers clients (BNPPRE, Bureau Veritas).
- Septembre 2017 **Onepoint**, *Contrat de professionnalisation*, Pessac (33).
à Août 2019 — Développement Web sur différents projets PHP, Symfony et Drupal pour divers clients (BNPPRE, Bureau Veritas, Nouvelle-Aquitaine).
— Mise en place d'une chaîne d'industrialisation pour le déploiement de sites pour la région Nouvelle-Aquitaine (Jenkins, Ansible)
- Septembre 2016 **Atos**, *Contrat de professionnalisation*, Pessac (33).
à Septembre 2017 — Réalisation d'un **outil de cartographie de données personnelles** dans le cadre de la GDPR capable de s'adapter à plusieurs SGBDR – équipe de 3 alternants — Développé en **Python 3**
- Avril 2016 **NextMedia**, *Stage de DUT*, Clermont-Ferrand (64).
à Juillet 2016 — Développement de la première version d'un **gestionnaire de version** (Symfony 2) de l'application phare de la société (Quizzbox) et mise en place d'une solution de **déploiement automatisé** avec Capistrano

Compétences

Linux (Fedora, Debian), Windows

Git, Python, Bash, Docker, Ansible

Terraform, AWS, Kubernetes, Jenkins

HTML, Javascript, PHP, Symfony, MySQL, Node.js, NestJS

Anglais lu, écrit, parlé – ToEIC 855 / 990

Formations — Certifications

- Juillet 2021 **AWS Certified Solutions Architect – Associate**.
- 2017 – 2019 **EPSI Bordeaux — Programme Ingénierie**, Bordeaux (33).
Sujet de mémoire : Comment l'automatisation peut-elle permettre d'améliorer le cycle de vie d'une application ?
- Juillet 2017 **Certification opquast**, 900 points, Valable 5 ans.
- 2016 – 2017 **Licence professionnelle DAWIN**, IUT de Bordeaux, Gradignan (33).
- 2013 – 2016 **DUT Informatique**, IUT du Limousin, Limoges (87).

Centres d'intérêt

Jeux de société / Séries TV (Science-fiction, fantastique, sitcom)