



Thomas CILES

Futur Technicien de Maintenance Industrielle

Après plusieurs années d'expérience en développement informatique, j'ai acquis une solide méthodologie en résolution de problèmes et en analyse de systèmes complexes. Aujourd'hui, je souhaite faire évoluer ma carrière vers la maintenance industrielle avec l'objectif de quitter le milieu 100% virtuel pour intervenir sur des installations concrètes.

Disponible à partir de fin Septembre pour une alternance

DÉTAILS PERSONNELS

- Email: thomasciles@gmail.com
- Site Web: thomasciles.fr
- Téléphone: 06 18 64 77 90
- Localisation: Nantes, France
- Permis: Permis B (véhiculé)

RÉSEAUX SOCIAUX

- LinkedIn: linkedin.com/in/thomas-ciles
- GitHub: github.com/tciles

CENTRES D'INTÉRÊT

- Course à pied en compétition
- Entraîneur bénévole au Racing Club Nantais (2023-2025)
- Guitare

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES



Juillet 2025 - Septembre 2026
Développeur Full Stack | Webnet, Nantes

- Mise en place d'infrastructures automatisées** : Déploiement et configuration d'architectures via Terraform dans l'environnement AWS.
- Maintenance curative et évolutive** : Diagnostic et résolution d'incidents sur des applications critiques (**Symfony**) pour garantir la continuité de service.
- Fiabilisation des systèmes** : Mise en œuvre de tests automatisés (Unitaires et **E2E**) pour valider l'intégrité des processus avant mise en production.
- Gestion de versions et livraison** : Préparation, contrôle et déploiement de mises à jour logicielles complexes.
- Documentation** : Rédaction de spécifications techniques et de documentations d'exploitation.



Décembre 2021 - Mai 2025
Développeur Full Stack (Réfèrent Application) | UmanIT, Nantes

- Maintenance et développement d'applications** : Soutien technique sur des systèmes de gestion d'actionariat salarié (domaine à haute exigence de précision).
- Contrôle qualité et diagnostic** : Revue de code systématique et gestion des correctifs via **PHPUnit** et **Playwright**.
- Interfaçage de systèmes** : Développement d'**API REST** pour la communication fluide entre différents modules logiciels.
- Développement de composants spécifiques** : Création de **bundles Symfony** pour des fonctions de sécurité (SSO/SAML) et de surveillance de système (détection d'inactivité).



Mai 2018 - Décembre 2021
Développeur Full Stack (Réfèrent Technique) | Bureau Alpes Contrôles, Annecy

- Réfèrent technique métier** : Expert sur l'application de diagnostic amiante, garant de la conformité des données techniques.
- Interfaçage et communication machines** : Liaison technique avec des laboratoires d'analyses via **API SOAP**.
- Intégration de maquettes numériques** : Exploitation de visionneuses **BIM** pour la visualisation technique de bâtiments.
- Maintenance système** : Configuration et gestion d'environnements virtualisés sous **Docker**.
- Support technique de proximité** : Assistance technique et dépannage auprès des utilisateurs finaux.



Février 2018 - Mai 2018
Développeur Back-end | ProwebCE, Saint-Martin-d'Hères

- Maintenance de base de données** : Gestion et entretien de la partie **CRM** de l'outil logiciel.
- Refonte et optimisation** : Restructuration du code source (**Symfony**) pour améliorer les performances et la maintenabilité.
- Automatisation de processus** : Livraison continue via **Jenkins** pour assurer des déploiements sans interruption de service.

DIPLÔMES



Université Savoie Mont-Blanc

DUT MMI - Métiers du Multimédia et de l'Internet (2017)

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : PHP, HTML, CSS, Javascript, Java, Kotlin
- Frameworks : Symfony, Doctrine, Stimulus, React, Slim, DHTMLX
- Base de données : PostgreSQL, MySQL/MariaDB
- Bus de message : RabbitMQ, SNS / SQS
- Infrastructure / Conteneurisation : Docker, Terraform, AWS
- CI/CD : Gitlab CI