



PIERRE CLÉMENT

Ingénieur logiciel ♦ Consultant Indépendant

Téléphone

+33 6 82 63 50 25

Email

pierre.clement.oise@gmail.com

Langues

Français et Anglais

Disponibilités

Dans les alentours de Compiègne, Beauvais, Soissons, Paris

Résumé

J'accompagne startups et PME dans la conception et le développement de logiciels sur mesure, de l'analyse des besoins à la mise en production. J'interviens pour piloter votre projet ou renforcer vos équipes. Disponible à court, moyen ou long terme, laissez moi faire vivre vos projets.

Compétences clés

- Conseil
- R&D
- Programmation
- Gestion de projet

Certifications

- Linguaskill Business (B2)
- Voltaire d'Orthographe (Affaires)

Centres d'intérêt

- Littérature
- Basketball
- Jeux-vidéos
- Peinture (Wargame)

Réseaux

 @pierre--clement

 pierre-clement-oise.fr

Expériences

Ingénieur logiciel - Conseil & Développement 2026 - Ajd.
Consultant Indépendant

Ingénieur logiciel - Apprenti 2024 - 2026
ONTBO ♦ Compiègne

- Développement logiciel, de la conception à la mise en production
- Projets combinant IA, Data et informatique affective
- Activités de R&D : veille, prototypage, expérimentation
- Travail collaboratif avec Git et bonnes pratiques logicielles
- Déploiement et hébergement Cloud
- ontbo.com | api.ontbo.com | my.ontbo.com

Ingénieur Logiciel - Stagiaire Févr. 2025 - Mars. 2025
Nightingale Project - JGU ♦ Mayence, Allemagne

- Développement et maintenance d'applications métiers
- Conception et prototypage de systèmes embarqués temps réel
- Participation à des projets de robotique et de R&D
- Analyse des besoins et accompagnement client
- Contribution à l'architecture logicielle et à la gestion de projet IT

Ingénieur Logiciel - Apprenti 2020 - 2024
UTeam ♦ Compiègne

- Développement et maintenance d'applications métiers
- Conception et prototypage de systèmes embarqués temps réel
- Participation à des projets de robotique et de R&D
- Analyse des besoins et accompagnement client
- Contribution à l'architecture logicielle et à la gestion de projet IT

Formations

Diplôme d'Ingénieur 2022 - 2025
Conservatoire national des arts et métiers - Cnam ♦ Paris
Spécialité Informatique, Félicitations du Jury (bac+5)

BTS Services Informatiques aux Organisations 2020 - 2022
PROMEO Formation ♦ Compiègne
Option SLAM (bac+2)

Baccalauréat Général 2016 - 2019
Lycée Pierre d'Ailly ♦ Compiègne
Option Économique et Social