

ROBERT GRIFFATON

ALTERNANCE INFORMATIQUE

CONTACT

(06 66 98 47 75

griffatonr@gmail.com

Sarcelles, Val d'Oise

□ Titulaire Permis B

Linkedin: Robert Griffaton

COMPETENCES

- Développement Web
- Développement Orienté Objet
- Réseau Informatique
- Gestion de projet
- Gestion de base de donnée
- Pack Office 365
- Conception et Montage Graphique

CERTIFICATIONS

• TOEIC: Niveau d'anglais B1

Diplôme de Solfège : Cycle 2
Conservatoire de Sarcelles

LANGUES

Français: Langue maternelle

Roumain: Langue maternelle

Anglais: Niveau intérmédiaire

Allemand: Niveau scolaire

LOISIRS



Jeu d'échecs



Musique



Sports collectifs

PROFIL

Étudiant en 2ème année de BUT Informatique, je recherche une alternance à partir de septembre 2025 pour approfondir mes compétences en développement et m'immerger dans le monde de l'entreprise.

Sérieux et motivé, je suis prêt à contribuer activement à vos projets et à mettre mes compétences au service de votre équipe

FORMATIONS

• Université Sorbonne Paris Nord

2023 - 2026

BUT Informatique

Option Réalisation d'Applications : conception, développement, validation

• Lycée Jean-Jacques Rousseau

2020 - 2023

Baccalauréat Scientifique avec Mention

Spécialités Mathématiques et Physique - Chimie Option Maths Expertes

EXPERIENCES & PROJETS

CSP de Ramsay Santé - Stage

2025

Consultant en Gestion de Projet MOA

- Gestion de projet : Mise en place d'un Intranet pour le service MOA.
- Analyse des besoins : Collecte d'informations et recueil des besoins utilisateurs et métiers.
- Coordination: Organisation de réunions pour le suivi et la coordination des équipes.
- Planification stratégique : Définition et mise en place des jalons clés pour garantir le respect des délais et des objectifs.
 - Securitest Stage

2020

Contrôleur technique

- Participation aux contrôles techniques selon les normes.
- Accueil des clients et explication des résultats des contrôles.
- Observation des diagnostics et des procédures de sécurité.
 - Application de chat en direct avec annotation

2025

Projet scolaire - Groupe

- Analyse des besoins clients : Identification et documentation des exigences fonctionnelles et techniques.
- Développement web: Création d'interfaces utilisateur (HTML, CSS, JS) et gestion des bases de données (PHP, SQL).
- Intégration de Websockets : Implémentation de communications en temps réel.
- Gestion de projet : Planification, suivi et coordination des tâches avec les outils de gestion de projet.
 - Application d'une calculatrice arithmétique

2024

Projet scolaire - Binome

- Développement d'une calculatrice en Java en programmation orientée objet.
- Utilisation de classes séparées pour chaque opération (addition, soustraction, etc.).
- Mise en œuvre des principes de modularité et de réutilisabilité du code.
- Pratique de l'encapsulation et de la structuration logique des fonctionnalités.