

GYRIL Ab der halden

INGÉNIEUR APPRENTI ESIEE PARIS FILIÈRE INFORMATIQUE ET APPLICATIONS

CONTACTEZ-MOI!

Adresse 74500 Publier

Mail

cyril.halden@gmail.com

Tél.

06 59 41 18 47

Age

31 Ans

Mobilité

Ile de France

SOFT-SKILLS

Capacité d'adaptation Autonomie Gestion de projet

LANGUE

Anglais

PERMIS

B - Véhicule léger A2 - Moto

HOBBIES/SPORTS

Voyager Musique Jeux de société Films

DESCRIPTION

Dans le cadre de ma poursuite d'études à l'ESIEE-PARIS, je suis à la recherche d'une alternance qui débuterait en septembre pour une durée de 36 mois. Mes récentes expériences ont fait naître en moi une réelle appétence pour le

développement. Curieux, team-player et rigoureux, j'ai hâte de pouvoir travailler avec vous!

COMPÉTENCES

- Maîtrisées :
 - C# / PHP / HTML / CSS / Rider
 - Utilisation du design pattern MVC (Modèle Vue Contrôleur)
 - Systèmes de Gestion de Bases de Données
 - Algorithmique
- À venir :
 - Python
 - Sécurité
 - JavaScript
 - o Java
 - TypeScript
 - Angular

FORMATIONS

Préparation du diplôme d'Ingénieur Informatique & Applications - Ingénierie 3D et technologie des médias, habilité par la CTI | Bac + 5

ESIEE-PARIS - Noisy-le-Grand | septembre 2023 à septembre 2026

- Acquérir des connaissances concernant les applications industrielles notamment de la 3D, les différentes chaînes de production et les supports technologiques.
- Assurer les tâches usuelles des ingénieurs informaticiens : développement applicatif, rédaction de cahier des charges, conduite de projets.
- Assurer le suivi de l'ensemble des projets de génie logiciel d'une entreprise quel que soit le sujet abordé.

BTS Services Informatiques aux Organisations - Option Solutions Logicielles et Applications Métiers | Bac + 2

GRETA METEHOR - Porte de Clichy | septembre 2022 à juin 2023

- Développement, adaptation et maintenance des solutions applicatives.
- Définition des spécifications techniques à partir de l'expression des besoins des utilisateurs et des contraintes de l'organisation préalablement recensés.
- Recherche de réponses adaptées à des problèmes liés à la fourniture des services informatiques.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

CROSSCUT

Stagiaire en Développement logiciel SAAS (IPAAS) | du 05 au 31 décembre 2022 et du 06 février au 17 mars 2023

- Apprentissage des notions d'architecture de communications applicatives dans un environnement de Cloud Computing
- Utilisation d'une forge logicielle pour la mise en place de nouveaux composants à travers la mise en place de Spécifications / Développement / Test Unitaire / Test d'intégration et déploiement.
- Utilisation de différents langages de programmation (C#, XSLT, TypeScript, HTML)