



Paul Claus

Ingénieur Informatique Junior

Contact

- ☎ (+33) 667061473
- ✉ paul.claus@viacesi.fr
- 🚗 Permis B – Véhicule personnel
- 🎂 04/08/2002 (23 ans)
- 🏠 Dachstein, France

Compétences

- Programmation Python
- Développement C++
- JavaScript & Web Dev
- SQL & Bases de données
- Administration Systèmes
- Gestion des réseaux
- Méthodes Agile/Waterfall
- Déploiement logiciel
- Hadoop & Big Data(Talend)
- NoSQL
- Intelligence Artificielle
- Anglais (815 au TOEIC)

Centres d'intérêt

- Pratique du tennis
- Pratique du football
- Pratique de la course à pied
- Voyages
- Veille technologique

Profil

Diplômé en ingénierie informatique du CESI Strasbourg, passionné par le développement logiciel et les réseaux. Fort de plusieurs expériences en développement et administration systèmes, je suis à la recherche d'un poste d'Ingénieur Informatique afin de mettre en pratique mes compétences techniques et de développer de nouvelles expertises.

Expériences

Stage de fin d'études, Ingénieur réseau chez Thales SIX GTS France

02/2025 – 08/2025 | Gennevilliers

- Conception et développement en fonctionnement Agile d'une nouvelle interface utilisateur pour un outil stratégique de configuration réseau : migration vers PySide6, refonte UX/UI, amélioration de la performance et de la maintenabilité.

Stage à l'étranger, Ingénieur IA chez Milla & Partner

09/2023 - 01/2024 | Stuttgart (Allemagne)

- Conception d'un assistant conversationnel (IA Générative) pour l'intégration des nouveaux arrivants : recueil du besoin, paramétrage, fine-tuning, développement web.
- Création d'une police d'écriture propre à l'entreprise.

CDD Chef de projet - Développeur Web chez Électricité de Strasbourg (ÉS)

07/2023 - 08/2023 | Mundolsheim

- Refonte du back-office d'un site ÉS de gestion d'un catalogue matériel (dans la continuité du stage) : Mise en production du nouveau back-office, amélioration continue (ateliers utilisateurs), supervision d'une ressource embauchée en CDD.

Stage Développeur Web Full Stack chez Électricité de Strasbourg (ÉS)

01/2023 - 04/2023 | Mundolsheim

- Refonte du back-office d'un site ÉS de gestion d'un catalogue matériel : analyse de l'existant et des attentes (besoin, UX/UI, contraintes), développement web JS (jQuery), PHP, HTML, CSS (Bootstrap).

Stage Administeur Système chez Groupe Schertz

04/2022 - 07/2022 | Strasbourg

- Déploiement d'un nouvel antivirus sur un parc informatique de 600 PC(s) et appareils mobiles : scripts Bash, utilisation de Teamviewer, tâches de gestion (conduite du changement).

Éducation

FORMATION | Ingénieur spécialité informatique (2020 - 2025)

CESI École d'ingénieur | Strasbourg

Mise en pratique de la méthode PBL à travers divers projets (ex. optimisation d'une mission vers Mars avec des algorithmes métaheuristiques, conception d'une infrastructure réseau complète avec superviseurs, switches et routeurs)

BACHELIER | Baccalauréat STI2D mention Bien (2018 - 2020)

Lycée Louis Marchal | Molsheim

Langues



Français
Langue maternelle



Anglais
Expérimenté (B2)



Allemand
Notions