

Âge: 22 ans

Téléphone: +33 7 85 32 16 65 Email: loris.alexandre@orange.fr

COMPÉTENCES

- Développement web fullstack
- Gestion de base de données
- Réseaux
- Outils et gestion de projet
 - o Méthodes agiles / Scrum, Git, Docker, CI/CD

PROJETS (/lorisalx



- Portfolio (Astro/TypeScript)
- GitLab Classroom (React/MUI/Flask/Scrum)
- Application web de "Civic Tech" (VueJS/FastAPI/Postgres)
- TNFS : système décentralisé de gestion de fichiers (C)
- Compilateur Mini-Rust(ANTLR)
- Tangram en Réalité Vitruelle (Unity/C#)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Tennis en compétition
- Programmation
- Échecs
- Voyage

LANGUES

Français (natif) Anglais (courant, 905/990 TOEIC) Allemand (intermédiaire)

RÉFÉRENCES

Références disponibles sur demande

Loris **ALEXANDRE**

Ingénieur Développement Web

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

INGENIEUR DEVELOPPEMENT WEB ET MOBILE

Roursorama

Nancy, France

Septembre 2021 - Présent

- Développement du site web et des applications mobiles (VueJS, Symfony, Flutter)
- Implication à toutes les étapes d'un projet (étude, conception, implémentation, tests)
- Connaissance approfondie du web et de ses exigences (sécurité, performance, SEO, accessibilité, i18n, ...)
- Expérience d'une organisation agile dans un contexte de fort trafic et de forte croissance

INGENIEUR DEVELOPPEMENT WEB

University of Posts and Telecommunications Chongqing, Chine

Juin 2023 - Août 2023

- Internationalisation d'une application web (VueJS, i18n, AI)
- Développement d'un terminal SSH intégré au navigateur (Xterm.js, web sockets, SpringBoot)
- Contribution dans un environnement multiculturel

DÉVELOPPEUR LOGICIEL ET WEB

Jige International Revigny-sur-Ornain, France

Avril 2021 - Juillet 2021 Juillet 2020 - Août 2020

- Conception du nouveau site Web de l'entreprise (Codelgnitier, SQL)
- Coordination des relations entre la société locale et la société américaine Miller Industries
- Résolution de problèmes sur le SI de l'entreprise (.NET)

FORMATION

INGÉNIEUR DU NUMÉRIQUE EN APPRENTISSAGE

Télécom Nancy

Université de Lorraine

Septembre 2021 - Présent

- Ingénierie logicielle et gestion de masses de données
- Systèmes embarqués, traitement de l'image et réseaux
- Droit du numérique, comptabilité, et gestion de projet

DIPLÔME UNIVERSTAIRE TECHNOLOGIQUE D'INFORMATIQUE

IUT de Saint-Dié-des-Vosges

Université de Lorraine

Septembre 2019 - Septembre 2021

- Cours de tutorat
- Trésorier de l'association étudiante
- Spécialisation "Imagerie Numérique"