



 Rouen - France

 06 67 98 05 04

 lussandre.lederrey@gmail.com

 [LinkedIn](#)  [GitHub](#)

 [Site web](#)  [Reddit](#)

Compétences



Langues

-  Français - Natif
-  Anglais - C1

Savoir-être

- Adaptation
- Créativité
- Gestion du stress
- Curiosité
- Résolution de problèmes
- Travail en équipe

Lussandre Lederrey

Développeur junior polyvalent

Parcours

Nexelec - Saint-Avé

Stage de 16 semaines • 2025

- Mise à jour et nettoyage d'un monorepo TypeScript (Next.js, Fastify, Prisma, ...) et amélioration des temps de build
- Refonte de la qualité de code : introduction d'0xLint, correction de centaines d'avertissements et suppression de presque tous les any
- Amélioration de la DX & CI : Actions locales avec act, labels pour cibler les jobs, outil de hash et Git hooks
- Amélioration de perf & UX : memoization, dynamic import, purge CSS et corrections d'incohérences UI
- Conception d'un module complet de suivi de consommation des cartes SIM (cron PubSub, InfluxDB, PostgreSQL, API, graphiques et tableaux filtrables)
- Amélioration de la documentation interne

Koumoul - Vannes

Stage de 10 semaines • 2024

- Refonte de l'application de visualisation et migration en Vue.js 3
- Ajout de fonctionnalités avancées de visualisation de données : filtres, tri et calculs dynamiques
- Création et intégration de nouvelles palettes de couleurs dans la librairie commune
- Développement d'une nouvelle visualisation camembert en SVG pur en quelques jours, optimisée et indépendante de toute librairie
- Modernisation du back-office en binôme : séparation des images Docker, migration des dépendances et amélioration de l'UI

IUT Vannes

BUT Informatique • 2022 - 2025

Lycée Saint-Paul Vannes

Baccalauréat • 2018 - 2022

Projets perso (open source)

unzip-bot

Un bot Telegram en Python pour extraire des archives, 40k+ utilisateurs, 160+ forks, maintenu depuis 4 ans

[Lien GitHub](#)

Senescalade

Une web app d'inscription à un club d'escalade en Nuxt + MySQL, avec API, Docker et un back-office admin complet

[Lien GitHub](#)

monorepo-hash

Un outil CLI rapide pour calculer le hash des workspaces d'un monorepo, propulsé par Bun et compatible avec tous les gestionnaires de paquets

[Lien GitHub](#)

better-maps

Google Maps amélioré pour créer et filtrer ses propres points sur une carte, avec cartes collaboratives, multi utilisateur et support mobile

[Lien GitHub](#)