



# De Nas De Tourris Gaëlle

INGÉNIEURE LOGICIELLE FULLSTACK & DEVOPS

Lyon

06 21 93 31 48

gaelledndt@outlook.com

Anglais : C1 (Gofluent)

www.linkedin.com/in/gaelledndt

## Formation

2023 - 2026

### Epitech

MSC – Architecte de systèmes d'informations option Cloud –  
Titre RNCP niveau 7

2021-2023

### Afip Formation

BTS SIO option SLAM –  
Alternance

## COMPÉTENCES TRANSVERSES

- Analyse et résolution de problèmes
- Travail en équipe et collaboration
- Capacité d'adaptation rapide
- Force de proposition

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Roller skatepark & disco
- Boxe training
- Crochet

## EXPÉRIENCES

### INGÉNIEURE LOGICIELLE FULLSTACK & DEVOPS – ALTERNANCE

BPCE-IT | Depuis 01/2024

- Développement d'applications front-end en Vue.js (Quasar) et back-end en FastAPI
- Intégration de nouvelles fonctionnalités sur une application métier (par exemple : QOS, Monitoring, Automatisations, ..)
- Mise en place et exécution de tests unitaires
- Participation aux pipelines CI/CD (Jenkins, XL Deploy)
- Réalisation des mises en production et suivi des déploiements
- Gestion de tickets applicatifs (correctifs et évolutions)

Autres contributions:

- Travail en environnement agile et collaboratif
- Réalisation de démonstrations techniques auprès des équipes
- Participation à des projets transverses internes (organisation d'un séminaire, challenge inter-alternants groupe, ..)
- Contribution à l'identité d'équipe (création de logo, supports)
- Encadrement d'élèves de 3ème (stage découverte) avec la conception de challenges techniques et la création d'un livret pédagogique pour structurer leur apprentissage

### DÉVELOPPEUSE D'APPLICATION – ALTERNANCE

Serfim TIC | 11/2022 - 05/2024

- Développement autour de projets IoT (capteurs)
- Utilisation de JavaScript / Vue.js
- Mise en place de tests (Jest)
- Rédaction de documentation technique
- Environnement AWS / Windows

## COMPÉTENCES

### Développement

- Frontend : Vue.js, Quasar, React
- Backend : FastAPI (Python), Symfony
- Conception et intégration d'API
- Développement sur différents langages et frameworks durant les projets académiques, ce qui m'a permis à monter rapidement en compétence sur de nouvelles technologies

### DevOps & Cloud

- CI/CD : Jenkins, XL Deploy
- Déploiement et gestion d'applications en production
- Conteneurisation & Orchestration : Docker, Kubernetes (projets école)
- Cloud AWS : S3, AWS Lambda (usage dans un contexte IoT)
- Monitoring : Grafana Loki (projets école)