



# Aurélie AZONNOUDO

Développeuse FullStack en alternance chez KINGS SAS

## Profil

Étudiante en Bachelor Informatique à l'IUT Nord Franche-Comté, je recherche une alternance pour consolider mes compétences en développement web. Je souhaite intégrer une équipe tech où je pourrai apprendre vite, coder propre, et contribuer concrètement.

## Expériences professionnelles

Développeur FullStack - stage mai 2025 - juillet 2025  
IUT Nord Franche Comté

- Développement d'un système de pointage par QR Code : conception d'une API en Node.js, intégration de l'API Scodoc, base de données PostgreSQL.
- Création d'une interface utilisateur en Vue.js et automatisation de l'export des présences au format PDF.
- Documentation technique rédigée et tests réalisés avant livraison du projet.

Projet tutoré - App type évènementiel octobre 2024 - avril 2025  
IUT Nord Franche comté

- Création d'une application web pour la gestion d'un événement : inscriptions, réservation de stands, placement sur carte interactive.
- Développement en Node.js côté serveur, Vue.js côté client, avec base de données SQL.
- Interface responsive et intuitive livrée en fin de projet

Hackathon Informatique mars 2025  
IUT Nord Franche comté

- Participation à un hackathon intensif par équipes autour de défis mathématiques et informatiques.
- Troisième place obtenue grâce à la collaboration, l'endurance mentale et l'efficacité technique de l'équipe.

## Formations

2023 - 2026  
IUT Nord Franche Comté

**Bachelor Informatique**  
Développement d'applications et administration de systèmes et réseaux

2022 - 2023  
ESCEP Niger

**Licence génie logiciel : première année**  
Développement d'applications et introduction aux bases de la transmission numérique

2022  
CSP Tayamana

**Baccalauréat scientifique**  
Spécialité maths physique  
Mention TRES BIEN

## Centres d'intérêt



## Contact

✉ denadiaurelie@gmail.com

☎ +33 06 18 61 70 63

📍 Belfort 90000

📄 [linkedIn](#)

## Stack technique

- Node.js · Vue.js ·
- PostgreSQL · MySQL
- HTML/CSS
- · Java ·
- Python ·
- C++

## Méthodes

- APIs REST ·
- automatisation PDF
- · modélisation SQL
- · architecture client-serveur

## Soft skills

- Travail en équipe
- Esprit d'analyse
- Résolution de problèmes
- Apprentissage autonome
- Créativité

## Langues

Anglais (niveau C1)

Français (langue maternelle)