



NAZIM ALI

DÉVELOPPEUR FULLSTACK

Développeur Fullstack passionné par les technologies backend et la conception de solutions robustes et évolutives. Fort d'une expérience sur des projets variés. Mon objectif est d'intégrer une équipe dynamique dans laquelle je pourrais contribuer au développement d'architectures performantes tout en coordonnant les étapes clés des projets IT grâce à une approche agile et structurée.

CONTACTS



+228 98615424



nazim.ali@epitech.eu



www.linkedin.com/in/aliinazim



<https://github.com/nsconsult>

COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Adaptabilité
- Proactivité
- Collaborations
- Résolution de problèmes
- Leadership

LANGUES

Français	Courant
Anglais	Technique
Ewe	Conversationnel
Anoufoh	Conversationnel

CENTRE D'INTERETS

Hackaton: Miabé Hackaton

Lead TCC Lucas University College

Voyage

Lecture

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Bot telegram NBBC-EXCHANGER

Juillet 2025 -- NBBC-SOLUTIONS

Solution complète permettant aux utilisateurs d'acheter/vendre des cryptomonnaies (BTC/USDT) contre des FCFA directement dans Telegram, avec gestion automatisée des transactions et routage vers des caissiers spécialisés. (Nest.js, Telegraf, MongoDB, Telegram API)

Application WPA Tépe

Janvier 2025 -- KOF CORPORATION

Le projet Tepe est une plateforme de recherche d'emploi connectant entreprises, candidats et écoles via une CVthèque interactive. (Laravel, MySQL, Next.js)

Application web ESTATE

Novembre 2024 -- Iganta

Développement d'un dashboard web pour la gestion d'une conciergerie immobilière (Nuxt.js, Nest.js et Mongo Db)

Application FestivalHub

Septembre 2024 -- EPITECH

Développement d'une plateforme web "FestivalHub" de réservation de tickets d'événements en NestJs et Vue Js, facilitant l'achat de billets pour concerts et festivals. (Nest.js, Vue.js, Mongo Db)

FORMATIONS

Certificat Concepteur- Développeur web et mobile

Option FullStack EPITECH BÉNIN

Licence 3 en Génie Logiciel

Lucas University College

Licence 2 en Comptabilité Contrôle Audit

Université de Lomé

Diplôme de maintenance Informatique

ONG AMEPT

Baccalauréat Série D

Lycée de Sogbossito