

Étudiant 2ème année BUT info

Nicolas GIRARDOT

Développeur backEnd - Java - Web - SQL

À PROPOS

Étudiant en 2ème année de BUT Informatique, spécialisation Déploiement d'Applications Communicantes et Sécurisées, je développe des compétences en programmation (Java, Python, C, SQL), développement web, administration réseau et cybersécurité. Passionné par le développement back-end, je recherche un stage de 10-12 semaines pour appliquer mes connaissances dans un environnement professionnel exigeant.

EXPÉRIENCES

FORMATION

Lycée Monte Cristo

Baccalauréat général mention très bien
2021 - 2024

IUT Montpellier-Sète

BUT informatique (2ème année)
2024 → Actuellement

COMPÉTENCES

- Java / Python / C
- Web (HTML / CSS / PHP)
- SQL / PLSQL
- Travail en équipe
- Gestion de projet agile
- Respect des délais
- Autonomie et analyse

LANGUE

- Français (langue maternelle)
- Anglais (couramment)
- Italien (les bases)

Vendeur / Préparateur

2024

Maison Marcel

- Ce travail n'est pas dans un cadre informatique mais il m'a vraiment permis de m'améliorer dans ma gestion du stress en période de rush, en travail d'équipe et même en gestion d'équipe car ma période chez Maison Marcel s'est déroulée pendant les JO de l'été 2024
- Développeur backEnd - Java - Web - SQL

Nuit de l'info

2024

IUT Montpellier

- Pendant toute une nuit nous avons du faire un projet web selon des critères strictes. La courte durée du développement, la fatigue et la non connaissance des critères en avance m'ont permis d'apprendre à travailler en équipe sous pression et avec une date de rendu stricte.

Développement de FairBid

2025-2026

FairBid

- Dans le cadre d'une SAE en deuxième année, nous avons dû en équipe de 5, créer une application sécurisée d'enchères. Pendant ce projet j'ai pu prouver mes compétences en Java, en gestion de projet, en réseau et en sécurité.
- La communication fonctionne grâce à des sockets java sécurisés et un fonctionnement pair to pair.
- Nous avons intégré une base de données (MySql) pour la gestion des enchères.