

- ✓ nath.fitger@gmail.com
- ★ Bordeaux
- Permis B
- Disponible pour des opportunités en France et à l'international
- **Q** 07 81 61 31 02

Réseaux

in @nfitger

@0xNatgan

Langues

Anglais Anglais C1+ (Linguaskill)

Allemand Allemand B2

Projets

DocGen_LLM: Création automatique de documentation de code sur un contexte précis et réduit. Projet réalisé durant mon stage à Gertrude et maintenu en Opensource.

Tcl-lsp: Serveur de langage minime pour le langage TCL utilisé dans le projet DocGen_LLM

Machine à cocktail:

Machine à cocktail automatisée dans le cadre d'animation de stages à **Jeunes Sciences Bordeaux**

Centres d'intérêt

Domotique, électronique Planche à voile, cyclisme

Nathan Fitger

Étudiant en Master 2 intelligence artificielle à l'université de Bordeaux

Ayant exploré divers domaines tels que la robotique et le web avant de me spécialiser en IA, j'ai acquis des compétences solides en programmation et en analyse de données. Au fil de mes expériences en tant que stagiaire en IA, gestionnaire de parc informatique et animateur de stages j'ai appris à travailler en équipe et à maîtriser de nouveaux outils et langages. Je suis à la recherche de nouveaux défis pour élargir mes connaissances.

Diplômes et Formations

Master Intelligence Artificielle

Depuis 2024 Université de Bordeaux Bordeaux Option science des réseaux et bases de données avancées

Licence Informatique

De 2020 à 2024 Université de Bordeaux Bordeaux

Formation Développeur Web

De septembre 2021 à novembre 2021 Le Wagon Bordeaux

Baccalauréat Scientifique

De 2019 à 2020 Lycée Vaclav Havel Bègles

Expériences professionnelles

Stage IA

De mai 2025 à juillet 2025

Gertrude.fr – Système de transport intelligent Bordeaux Création d'un outil de documentation de code utilisant des LLM locaux pour garantir la sécurité des données.

Participation à des projets de recherche en IA liés au trafic urbain.

Responsable du parc informatique, bénévole et trésorier

De 2019 à 2025 Jeunes sciences Bordeaux Bordeaux Gestion et maintenance du parc informatique, mise en place d'outils de ticketing. Assistance technique aux utilisateurs. Maintenance des équipements informatiques.

Animateur de stages d'informatique et robotique

De 2019 à 2025 Jeunes sciences Bordeaux Bordeaux Conception et animation de stages de robotique et d'informatique pour des jeunes de 8 à 17 ans

Jobs d'été en restauration

De 2021 à 2024 Eklo, Heiko, Island Poke Bordeaux

Informatique

Langages

Python, Java, C, C++

Domaine IA

Pytorch, Keras, scikit-learn, TensorFlow, RAG, LLM, deep Learning

Technologies

SQL, Docker, Git, Langage server protocol (LSP),