

Tarek NOUGHI

Data Scientist

Diplômé d'un Master 2 en Intelligence Artificielle et Science des Données, avec une expérience en tant que Data Scientist dans le secteur des télécommunications et 11 projets web réalisés en freelance. Possède également des compétences variées en développement.



✉ noughitarek@gmail.com

📍 CIUP, 75014 Paris, France

🐙 github.com/noughitarek

📞 +33 605586438

🌐 linkedin.com/in/noughitarek

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Web

SymbioteK SASU - Contrat en freelance

11/2024 - Present

Brest - France

Data Scientist - Stage Pratique

Optimum Telecom Algérie S.P.A - DJEZZY

09/2023 - 06/2024

Hybride

Tâches

- Développement d'un système d'apprentissage automatique pour améliorer la détection des fraudes via SIMBOX.
- Collaboration avec les équipes techniques pour intégrer la solution au système existant.

Développeur Web Freelance

Auto Entrepreneur

09/2022 - 10/2024

Hybride

Développement de projets en freelance en tant qu'Auto Entrepreneur.

- Conception, développement et déploiement de solutions web sur mesure pour divers clients (+11 projets réalisés).

Développeur Web - Stage Pratique

EURL Orcloud

02/2022 - 07/2022

Hybride

ÉDUCATION

Graduate Program en Intelligence Artificielle

Université Paris-Est Créteil (UPEC)

09/2024

Créteil - France

Master Intelligence Artificielle, Science des Données et Systèmes Cyber-Physiques

Université Paris-Est Créteil (UPEC)

09/2024

Créteil - France

Master Systèmes Informatiques Intelligents

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (USTHB)

09/2022 - 07/2024

Alger - Algérie

Ingénierie des Systèmes d'Informatiques et des Logiciels

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (USTHB)

09/2019 - 07/2022

Alger - Algérie

COMPÉTENCES

Résolution de Problèmes

Data Science

Apprentissage

Intelligence artificielle

Métaheuristiques

Git

Vision

Business intelligence

Base de Données

NLP

Génie logiciel

Analyse de données

Data Visualization

Prétraitement des données

Documentation technique

PROJET ACADÉMIQUE

Automatisation de la Génération de Code et du Développement Logiciel à l'aide de LLMs

Intégration du Raisonnement Sémantique et de l'Interrogation de Graphes de Connaissances dans des Systèmes de Stockage RDF

Apprentissage Automatique et Métaheuristiques pour la Détection de Fraude par SIMBOX

Apprentissage Automatique pour la Détection de Spams dans les E-mails

Développement d'un Système Multi-Agent pour la Gestion d'une Vente aux Enchères

Conception et Développement d'une Plateforme E-commerce avec Intégration de Paiement en Ligne

LANGUES

Français

Capacité professionnelle complète

Anglais

Capacité professionnelle complète

Arabe

Langue natale

INTÉRÊTS

Technologie et innovation

Apprentissage continu

Sports

Voyages

Photographie

Bénévolat