



HEUZE FLORENT

Ingénieur chef de projet Data et IA (Full-Stack)

06 31 32 66 54 @ contact@heuzef.com
heuzef heuzef.com Bordeaux, France

Français (Natif) Anglais (Courant) Chinois (Débutant)

À PROPOS

"Ingénieur avec 10 ans d'expérience en gestion d'infrastructures critiques et en support technique, je combine expertise technique et gestion de projet pour concevoir des solutions innovantes et durables.

Expert en administration système, réseaux et données, je résous les problèmes, optimise les performances, accompagne et forme. Mon approche allie réactivité et pilotage de projets, en tant qu'interface entre les différents experts et parties prenantes."

FORMATIONS

- ▶ Chef de projet en Intelligence Artificielle
DataScientest/Mines Paris,
RNCP 36129 Niveau 7, 2025.
DataScientist/MLOps/Data Product Manager
- ▶ Gestionnaire en Maintenance et
Support Informatique
CESI, RNCP 34602 Niveau 5, 2015
- ▶ Technicien Supérieur Gestionnaire exploitant de
Ressources Informatiques
Site-Informatique, RNCP5918 Niveau 5, 2013
- ▶ Conseiller et Assistant en Technologies de
l'Information de la Communication
AFPA, RNCP4537 Niveau 4, 2011

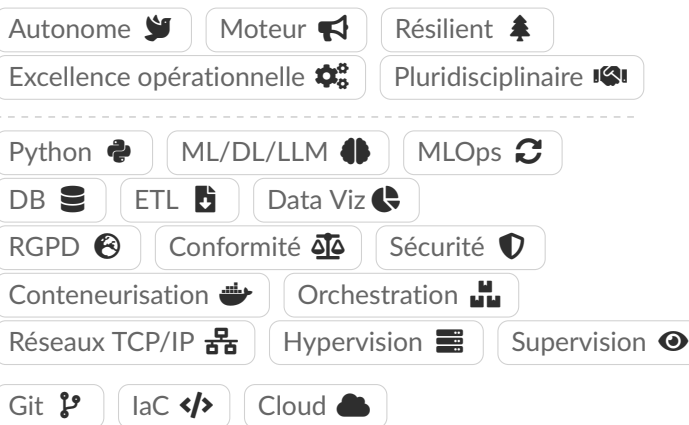
CERTIFICATIONS

- ▶ Dataiku MLOps Practitioner Certificate - 2025
- ▶ AWS Certified Cloud Practitioner - 2025
- ▶ OpenCV University Bootcamp - 2024
- ▶ CISCO CCNA1 - 2013

CERTIFICATIONS

- ▶ Dataiku MLOps Practitioner Certificate - 2025
- ▶ AWS Certified Cloud Practitioner - 2025
- ▶ OpenCV University Bootcamp - 2024
- ▶ CISCO CCNA1 - 2013

COMPÉTENCES



Centre d'intérêts :

Ai Aïkido Open-Source Ingénierie

EXPÉRIENCES

Technicien supérieur IT - Firewall-Services

- 2013 - 2023 Télétravail
- ESN spécialisée en sécurité et en logiciels libres.
 - Administration et supervision des infrastructures IT.
 - Gestion d'une dizaine de parcs informatiques.
 - Maintenances en salle serveur et ZRR.
 - Formations proactives auprès des clients.
 - Rédaction de documentations technique.
 - Contrôles et optimisations des Backups.
 - Sécurisation des données sensibles.
 - Analyses fonctionnelles des besoins et RCA.
 - Gestions d'équipe en méthode agile.
 - Résolutions des situations de crise et d'urgence.

Freelance services IT

2012 - 2016 Télétravail

Responsable SI - CEMÉA Aquitaine

2011 Télétravail

PROJETS RÉALISÉS

Invention d'un bras robotique piloté par IA
Caligraphomate, Hackathon HACK1ROBO, 2025

Amélioration du dispositif Cartofriches pour le CEREMA
Exploitation des données, MTECT, 2025

Mise en production d'un modèle d'IA
Déploiement MLOPS end-to-end pour du paris sportif

Conception modèle CNN
Application de reconnaissance de champignons

Conception détecteur médical à base d'IA
Parkinson Stress Shield, Datathon Dijon 2025

Fondation d'un FabLab
Cognhacker, dans la ville de Cognac

Startup Weekend Bordeaux
Projets gagnants des éditions 2012, 2013 et 2017