

CYRIL GODART

Stagiaire Septembre et Octobre 2025 Concepteur Développeur Intégrateur IA

Apprendre en contribuant aux solutions

Fort d'une expérience à forts enjeux et responsabilités dans le monde du

nucléaire, je souhaite aujourd'hui écrire une nouvelle page de ma vie professionnelle. Pour accomplir cet objectif, je suis, depuis le mois d'Avril, une formation de Concepteur Développeur d'Applications Intégrateur d'IA - Titre RNCP 37873 Niveau 6 (Bac +3). Curieux et motivé, je souhaite relever de nouveaux défis dans le domaine du développement.

+33 (0)614044995

cls.godart@gmail.com

Metzeresche - 57920 FR

LANGAGES & TECHNOS

- SOL/NoSOL
- SqlServer/MySQL/ PostgreSQL/ Sqlite
- CouchDB/MongoDB/Redis
- Python
- Flask/Django
- HTML/CSS/JS
- React
- Machine Learning
- Pandas/Numpy
- TensorFlow/Pytorch
- Git
- Docker
- VM via Proxmox
- Windows/Linux/macOS

DIPLÔMES

Concepteur Développeur d'App

MNS - Metz (57)

2025

Ingénieur Arts & Métiers

ENSAM - Metz (57)

2017 - 2020

BTS IPM

CFAI - UIMM - Yutz (57)

2015 - 2017

BEP Productique Mécanique

CFAI - UIMM - Yutz (57)

2014 - 2015

DUT STID

IUT Nice Sophia-Antipolis (06)

2007 - 2009

DUT Informatique

IUT Nice Sophia-Antipolis (06)

2006 - 2007

BAC STI Électrotechnique

Lycée Guillaume Apollinaire - Nice (06)

2005 - 2006

COMPÉTENCES

- Organiser des tâches complexes en respectant des délais serrés
- Respecter des règles strictes et faire preuve de
- S'adapter rapidement aux changements imposés
- Gérer les imprévus et proposer une nouvelle méthodologie la plus efficace possible
- Résoudre un problème en l'analysant, en identifiant ses causes et en évitant sa réapparition
- Rendre compte de manière orale ou écrite

FXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2021 - 2024 **Fives Nordon**

Ingénieur Projets en Maintenance Nucléaire

2017 - 2020

Ingénieur Fiabilité spécialisé en Machines

Tournantes

LBI / TMP 2014 - 2017

Usineur - Tourneur sur machines à commandes

numériques

HOBBIES & PASSIONS

- Tech
 - Informatique
 - Impression 3D
 - Domotique
- Photographie
 - o Automobile
 - Portrait & Famille
 - Voyage

- Automobile
 - 80's & 90's
 - Mécanique

LANGUES

- Français (Maternelle)
- Anglais (B2)
- Italien (A2)