



CYRIL GODART

Stagiaire Septembre et Octobre 2025

Concepteur Développeur Intégrateur IA

Apprendre en contribuant aux solutions

+33 (0)614044995

cls.godart@gmail.com

Metzeresche - 57920 FR

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.

LANGAGES & TECHNOS

- SQL/NoSQL
- 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 rigueur
- **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

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Fives Nordon **2021 - 2024**
Ingénieur Projets en Maintenance Nucléaire

EDF **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
 - Automobile
 - Portrait & Famille
 - Voyage
- Automobile
 - 80's & 90's
 - Mécanique

LANGUES

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