



DAVID MARDIVIRIN

PhD – DIRECTION R&D

PROFIL

Chef de projet et ingénieur R&D avec 12 ans d'expérience en industrie et 4 ans en recherche universitaire, je suis passionné de technologies et je crée et mets en œuvre des innovations de rupture dans des secteurs divers : caméra aérienne, neuroscience appliquée, optronique, nanotechnologies... Avec beaucoup d'expérience sur des **projets from scratch**, j'ai développé mes soft skills en leadership, polyvalence, autonomie, planification, communication et en management d'équipe.

📍 6 place de l'église, 66530 CLAIRA, FRANCE



+33 (0) 6 68 99 35 18



david.mardivirin@gmail.com



www.linkedin.com/in/davidmardivirin

COMPETENCES

Chef d'équipe

Management complexe

Gestion de projet

Communication

Recrutement

Documentation technique

Ingénierie système

Instrumentation R&D

Veille technologique

Propriété Intellectuelle

Outils informatiques

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

FREELANCE – MANAGEMENT R&D INNOVATION

DM_TECH – Perpignan

2023-►

- Prestations en gestion de projets et ingénierie critiques

CHEF DE PROJET – INGENIEUR OPTRONIQUE

Extrem Vision – Rivesaltes

2020-2023

- Management, stratégie et relation fournisseurs critiques
- Veille technologique – propriété intellectuelle
- Conception en technologie optronique – démonstrateur

LEAD HARDWARE ENGINEER

Conscious-Labs – Paris

2016-2020

- Brain Computer Interface (BCI) – neuroscience appliquée
- Electronic analogique-numérique, prototypage 3D
- Programmation bas niveau C/C++

CHEF DE PROJET – DEVELOPEMENT DE NOUVEAUX PRODUITS

Ixblue – Paris

2016

- Management en secteur défense - nouveaux marchés
- Innovation, qualité et maintenance

RESPONSABLE DE PROJET R&D

Imao Aerial Data Acquisition – Limoges

2011-2016

- Ingénierie R&D et système – Conception d'une caméra aérienne photogramétrique de 660Mpixel
- Gestion d'une équipe de 10 personnes, et de fournisseurs

DOCTORANT, puis INGENIEUR DE RECHERCHE

Laboratoire Xlim – Limoges

2007-2011

- Recherche multi-domaine en secteur défens

LANGUES

Français : langue maternelle

Anglais : niveau avancé

FORMATIONS

2010 : **Doctorat** - Sciences et Technologie de l'information

2007 : **Master Recherche** - Radiofréquence & Optique