

Thibault L'HERITIER



Contact

TÉLÉPHONE 06 35 40 75 50

EMAIL Thib.lh@icloud.com

ADRESSE Le Beausset , France

PERMIS A B & MER

23/07/2003

Formations

- IISEN Yncréa Méditerranée, Toulon 2023-2026**

Ingénieur systèmes embarqués & communicants (alternance AIA Cuers-Pierrefeu)

- DUT GEII, IUT Université de Toulon 2021-2023**

Électronique, automatismes, systèmes industriels (alternance Orange)

- Baccalauréat Général 2018-2021**

Mathématiques & Physique – option maths expertes
Mention Assez Bien

Compétences

- Développement : C / C++ / Python / Java
- Systèmes embarqués & microélectronique
- Réseaux & télécommunications
- Traitement et gestion de données
- Analyse fonctionnelle
- Gestion de projet & travail en équipe

Langues

Français Langue maternelle

Anglais B2 / TOEIC

Ingénieur Systèmes Embarqués & Communicants

je suis à la recherche d'un nouveau challenge en tant qu'Ingénieur Système ou Logiciel dans la région toulonnaise (disponible en août 2026). Je souhaite m'investir dans des projets innovants liés à la défense, l'aéronautique, la robotique ou l'automobile.

Expériences

2023 - Juin 2026

Atelier Industriel de l'Aéronautique de Cuers-Pierrefeu

ALTERNANCE : APPRENTI INGÉNIEUR – PÔLE CONCEPTION

MISSIONS :

- Conception et développement de deux simulateurs de sous-systèmes pour un avion de surveillance maritime (Hawkeye) destiné à l'Armée de l'Air.
- Modélisation et implémentation des fonctionnalités en langage C++.
- Participation aux phases de conception, de test et de validation des simulateurs.

AVRIL 2025-JUILLET 2026

PCI Pharma service à Dundalk en Ireland

MOBILITÉ À L'INTERNATIONALE

MISSIONS :

- Participation aux activités d'ingénierie et de support informatique.
- Support aux installations et aux systèmes informatiques industriels.
- Développement d'un programme de gestion et de traitement de données et de fichiers en C++ dans le cadre d'un projet d'ingénierie.

2021 - 2023

Service après vente (GAMOT) chez Orange à Toulon

ALTERNANCE

MISSIONS :

- Pilotage et gestion des incidents sur les réseaux de télécommunication cuivre et fibre pour des opérateurs tiers.
- Analyse et suivi des dysfonctionnements réseau afin d'assurer la continuité de service.
- Développement d'un outil d'optimisation de l'accès aux données de traitement des signalisations, incluant la création d'une barre de recherche intelligente (langages web).

Entreprenariat

- Fondateur de l'application ComImmo

Loisirs

- Sports : rugby, ski, musculation, course à pied
- Automobile, moto, voyages & nature