

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.

Experiences

- **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).

Entrepreneuriat

- Fondateur de l'application ComImmo

Loisirs

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