

CONTACT

✉ leste@et.esiea.fr

☎ +33(0) 7 83 64 93 59

📍 75013 Paris

COMPÉTENCES

COMPÉTENCES TECHNIQUES

C
Java
Python
JavaScript (React, Node.js)
Machine Learning
Analyse de données
Database Management
Gestion de projets
Microsoft Office

SOFT SKILLS

Communication
Travail d'équipe
Empathie
Adaptabilité

LANGUES PARLÉES

Français - Langue maternelle
Anglais - B2

INTÉRÊTS

Mécanique Quantique
Chimie
Physique des particules
Astrophysique
Cosmologie
Médecine

LESTE Théo

Étudiant en ingénierie à l'Ecole Supérieure Informatique
Electronique Automatique (ESIEA-Paris)
Je recherche un stage de 4 à 5 mois en développement à
partir du 07 avril

Etudiant en ingénierie passionné d'Intelligence Artificielle, de
physique et innovation médicale. J'aspire à utiliser l'IA a des fins de
résolution scientifique et technique

EDUCATION

CYCLE INGÉNIEUR À ESIEA

2022-2027

Paris, Ivry-sur-Seine

L'ESIEA est une Grande Ecole d'ingénieur spécialisée en Numérique
et Technologies informatiques.

PROJET D'EXOPLANÈTE

Juin 2025

Paris, Ivry-sur-Seine

Création d'une exoplanète de manière procédurale intégrant la
biodiversité et du vent pars le biais de GitLab, Python et ses librairies
telles que pyvista, numpy, os, matplotlib

SEMESTRE D'ÉCHANGE À KMUTT

Jan-Juin 2025

Bangkok, Thaïlande

Un semestre d'étude à l'Université de KMUTT en cursus Computer
Science

SEMESTRE D'ÉCHANGE À DORSETT COLLEGE

Sept-Dec 2023

Dublin, Irlande

Un semestre d'étude à l'Université Dorsett College en cursus
Computer Science

BACCALAURÉAT

2021

St Denis, La Réunion

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ASSISTANT CHEF DE TRAVAUX

Juillet 2024

Le Tampon, La Réunion

Assistance au conducteur de travaux dans la coordination du
chantier, j'ai été chargé de la partie administrative et logistique du
chantier (factures, circulation, matériel)

STAGE DE DÉCOUVERTE CHEZ CABINET

Juin 2023

BEGUIN GÉOMÈTRES-EXPERT

St Denis, La Réunion

Découverte du monde professionnel j'ai élaboré sur Microsoft
Access une procédure pouvant permettre la récupération rapide
des archives de l'entreprise.
Récupération de données sur le terrain à l'aide d'un GPS