



Thomas Cooper

Développeur FullStack, Big Data & Intelligence Artificielle

Coordonnées



07 83 67 49 94



thomcooper04@gmail.com



Région parisienne (20 min de Paris Est)



Permis B



linkedin.com/in/thomas-cooper17



github.com/thoms-17



thoms-17.github.io/mon-portfolio/

Langues

Anglais : Maîtrisé (C1)

Hard Skills

HTML5 - CSS3

JavaScript (jQuery)

PHP (MVC)

Python (TensorFlow)

API REST

SQL, MongoDB

ReactJS

Docker

Git

Soft Skills

Curieux

Rigoureux

Autonome

Capacité d'adaptation

Travail d'équipe

Centres d'intérêts

Nouvelles technologies

Cryptomonnaie

Sport - Tennis depuis 10 ans

Développeur diplômé d'un Master en Big Data & IA, je conçois des solutions web performantes et évolutives. Fort d'une expérience de 4 ans en développement d'applications et en environnement associatif, je souhaite intégrer une équipe dynamique pour relever de nouveaux défis techniques et continuer à monter en compétences.

Expériences Professionnelles

Développeur web

Gnut06 - Nice (à distance)

Depuis Mai 2025

- **Développement back-end** du site de l'association avec PHP / Symfony (architecture MVC, routing, ORM)
- Amélioration du chatbot assistant via **Copilot Studio**
- **Collaboration** avec les membres techniques pour répondre aux besoins fonctionnels

Développeur web

Nids Consulting - Champs-sur-Marne

Oct. 2020 - Déc. 2024

- **Gestion de projets** : Coordination et suivi de 8 projets clients en lien avec l'édition de logiciels.
- **Développement d'applications** : Création de 24 applications no-code / low-code, intégration de scripts JavaScript pour personnalisation, et développement avec PHP.
- **Support technique** : Résolution de tickets d'assistance (~20 par mois) et gestion des relations clients.
- **Interaction client** : Animation de réunions deux fois par semaine pour recueillir les besoins et présenter des solutions adaptées dans le domaine des télécoms et interventions assurantielles.
- **API et intégrations** : Réalisation de 4 projets en 4 mois d'intégration d'API avec Google Contacts, Google Calendar et Outlook API.
- **Architecture logicielle** : Conception d'applications performantes, évolutives et maintenables.

Formations

Formation continue - LinkedIn Learning

2025

Master Dev. Big Data & IA - IPSSI

2025

Bachelor Ingénierie du Web - ESGI

2022

BTS SIO Option SLAM - IPSSI

2021