

Maël Gangloff

Étudiant-Ingénieur 4A IA2R Polytech Nancy

- @ contact@maelgangloff.fr
- A https://github.com/maelgangloff

RÉSEAUX

- in maelgangloff
- maelgangloff
- Maël-Gangloff

CENTRES D'INTÉRÊT

Informatique

Cybersécurité

Open source

Randonnée

LANGUES

Français

Natif



Anglais

B2



CERTIFICATIONS

TOEIC

ETS

Décembre 2024

845 / 990 (Niveau B2)

Permis de conduire Août 2022

Permis B

https://cv.maelgangloff.fr

Actuellement étudiant en deuxième année du cycle ingénieur IA2R (Informatique, Automatique, Robotique et Réseaux) à Polytech Nancy, je suis à la recherche d'un stage Assistant Ingénieur à partir du 13 avril 2026, pour une durée de 12 à 17 semaines.

FORMATION

Université de Linköping (Suède)

Septembre 2025 - Janvier 2026

https://liu.se/en/education/exchange-studies

Fonctionnement de l'Internet, Tests logiciels, Systèmes linéaires, Modélisation statistique avec méthodes de régression, Cours de suédois (niveau débutant)

Cycle Ingénieur - Polytech Nancy

Septembre 2024 - Aujourd'hui

Systèmes et Technologies de l'Information

Attps://polytech-nancy.univ-lorraine.fr/formation/informatique-automatiqu...

Spécialité IA2R (Informatique, Automatique, Robotique et Réseaux)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Polytech Services Nancy (Junior-Entreprise)

Juin 2023 - Aujourd'hui

Vice-Président, ex Resp. des Systèmes d'Information & https://polytech-services-nancy.fr

Administration, développement et maintient des outils informatiques de la Junior-Entreprise. Garant du respect du RGPD et de la sensibilisation des membres aux risques cyber. Organisation d'un CTF à l'occasion d'un Congrès Régional sur les thèmes OSINT, Cybersécurité et Protection des données personnelles.

Développement web, Gestion de projet web, Google Workspace

Institution Les Tournesols

Juillet 2023

Stagiaire au Service Informatique

Sainte-Marie-aux-Mines (68)

Comprendre la gestion d'un parc informatique. Configuration et la mise en service d'un serveur de déploiement Windows (WDS) pour faciliter le déploiement de nouveaux ordinateurs.

Serveur Windows, Maintenance informatique, Installation de matériel informatique, Informatique, Active Directory

PROJETS

Domain Watchdog

Juillet 2024 - Aujourd'hui

https://github.com/maelgangloff/domain-watchdog

Développeur et mainteneur d'un projet communautaire open-source. Un outil de suivi en temps réel des noms de domaines. Ce projet exploite le protocole RDAP pour collecter les informations publiquement accessibles des noms de domaine, suivre leur historique et tenter de les acheter lorsqu'ils arrivent à expiration.

ROBOTECH Nancy

Octobre 2024 - Juin 2025

Programmation embarquée de microcontrôleurs STM32 dans le cadre de la participation de l'équipe ROBOTECH à la Coupe de France de Robotique.

Systèmes embarqués, C (langage de programmation), Robotique, Électronique