

PROFIL

Déterminé, sérieux, autonome et conscient du travail qui m'attend, je suis persuadé que je serais un élément moteur au sein de votre structure!

CONTACT

mathis.gogan@gmail.com

06 42 21 11 30

Permis

COMPÉTENCES

PROGRAMMATIONS

- Python,
- Bash,
- SQL
- HTML,
- CSS/JS

RÉSEAUX & TÉLÉCOMMUNICATIONS

- Modèle OSI,
- TCP/IP
- DNS
- DHCP
- SSH
- ISO 27001

ADMINISTRATION SYSTÈME

- Windows
- Linux

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Football, Judo, Muay Thaï

VOYAGES:

Portugal, Espagne, Japon

Mathis GOGAN

CYBERSÉCURITÉ

EXPÉRIENCES PROFESSIONNEL

20/01/2025

TIPTOP Informatique & Télécom

4 mois

SUPPORT TECHNIQUE

- Diagnostic, dépannage et maintenance des postes de travail
- Gestion, installation et maintenance des logiciels
- Gestion de la téléphonie sur IP (Centrex et iPBX)
- Déploiement Box Internet (xDSL/ FTTx / LTE/ Wifi / Firewall)
- Assistance aux utilisateurs et maintenance des installations
- Audit de site (diagnostic, audit réseaux, inventaire des équipements, logiciels)
- Documentation Technique des Infra (Interne et Clients)
- Déplacement sur site client : Déploiement, Projet, Intervention
- Tests de produits, Maquettes, POC, Demo
- Mise en Production
- Création de documentation / procédure / SOP
- Sécurisation des infrastructures (interne et clients)

08/04/2024

AUTOMATISATION DE METASPLOIT

ENEA AB

3 mois

- Création d'un réseau privé
- Création de scripts python
- Génération de pcaps
- Utilisation de Wireshark
- Analyse de trames
- Utilisation de Git : Outils de gestion de versions (Git, GitLab)

FORMATION

2025-27 - Master Sécurité informatique, cybersécurité et cyber menaces École d'ingénieur ESAIP (prévue pour la rentrée 2025)

2022-25 - Bachelor Universitaire de Technologie Réseaux et Télécommunications

IUT Villetaneuse

Parcours : Cybersécurité

2020-22 - Baccalauréat STI2D spécialité SIN

PROJETS SCOLAIRES

02/2024

CRÉATION PROGRAMME PYTHON - MITM (BINÔME)

IUT Villetaneuse

• Programme Python développé pour détecter et exécuter des attaques Man in the Middle.

11/2024

CRÉATION RÉSEAU INFORMATIQUE LAN

IUT Villetaneuse

- Conception intégrale : dimensionnement et configuration des sous-réseaux.
- Mise en service de plus de 10 routeurs.
- Réalisation de tests approfondis, notamment DHCP, DNS et la communication interne/externe.

12/2023

DÉCOUVERTE DU PENTESTING

IUT Villetaneuse

- Utilisation d'une machine Kali Linux
- Utilisation de Nessus pour identifier de vulnérabilité
- Utilisation de Metasploit pour exploiter les failles
- Analyse des failles et recommandation pour s'en protéger