



# KORICHI YANIS

ÉTUDIANT EN BUT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

## CONTACT

- ☎ 06 58 86 95 22
- ✉ [contact.yaniskorichi@gmail.com](mailto:contact.yaniskorichi@gmail.com)
- 📍 Volgelsheim 68600
- 🐙 [Sylverthorn](#)
- 📁 [Portfolio](#)

## COMPÉTENCES

- **Administration Réseau**
  - Cisco
  - Zyxell
- **Administration Système**
  - Linux
  - Windows
- **Programmation**
  - Python
- **Support**
  - Assistance utilisateur
  - Résolution d'incidents
- **Virtualisation**
  - Virtual Box
  - VM Ware

## LANGUES

- Français (Natif)
- Anglais (B2 +)
- Allemand (B2)

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Sports et activités physiques :
  - Karaté (discipline, gestion du stress)
  - Course à pied (endurance, persévérance)
  - Natation (résilience, maîtrise de soi)

## PROFIL

Étudiant en BUT Réseaux et Télécommunications. Autonome et passionné, j'ai acquis des compétences en administration réseaux, virtualisation, programmation et cybersécurité à travers des projets académiques et personnels. Je cherche à appliquer et développer mes connaissances pratiques en entreprise.

## EXPÉRIENCES

### Expériences Professionnelles

Stage en Administration Système et Réseau  
COSTRAL | février - avril 2025

- Gestion et supervision de l'infrastructure informatique (serveurs Windows, outils de monitoring).
- Développement d'applications et scripts pour l'automatisation des tâches d'administration.
- Maintenance proactive et support utilisateur quotidien.
- Déploiement et configuration d'outils de supervision réseau.
- Résolution d'incidents et optimisation des processus techniques.

### Projets Universitaires (SAE)

Projets de Situation d'Apprentissage et d'Évaluation (SAE)

- Intégration et application des notions de cours dans des projets pratiques (informatique, réseaux, programmation).
- Développement de compétences transverses : gestion de projet, collaboration technique, résolution de problèmes.

### Projets Personnels

Home Lab

- Mise en place et administration d'un environnement de test avec vieux PC et machines virtuelles (VMware, VirtualBox, WSL).
- Simulation de réseaux complexes avec GNS3 et Cisco Packet Tracer.
- Développement de scripts et projets personnels en autonomie.

Enseignement du Karaté en Club

- Encadrement de cours de karaté, développement des compétences pédagogiques, communication et management de groupe.

## ÉDUCATION

2020 - 2023

LYCEE BARTHOLDI | COLMAR - Baccalauréat générale

- Mathématique
- SVT (Biologie)

2023 - aujourd'hui

IUT DE COLMAR - BUT Réseaux et télécommunications

- Option : Cybersécurité