



# Belhaouz Anass

## INFORMATIONS



08/03/2006



07 76 01 04 71



anassbelhaouz1@gmail.com



permis B (motorisé)



<http://linkedin.com/in/anass-belhaouz-59936b335>

## OUTILS TECHNIQUES



Python



Cisco



HTML



XAMPP



JavaScript



Active  
Directory



CSS



Nmap



Figma



Burp Suite

## CURSUS

**BTS SIO (Solution d'infrastructure  
Système et Réseau)-2024/2026**

**BAC STI2D (système informatique  
numérique)- 2022/2024**

## Présentation

Étudiant en **BTS Services Informatiques** aux Organisations, **je recherche à approfondir** mes compétences et **contribuer activement aux projets** de votre entreprise. **Passionné et motivé**, je suis **prêt à m'investir** pleinement au sein **de votre équipe** !

## COMPÉTENCES

Dans le cadre de mon BTS SIO, j'ai acquis une expérience en **administration système et cybersécurité**, en travaillant avec des outils comme **XAMPP** pour la gestion de serveurs locaux, ainsi que **Burp Suite**, **Gobuster** et **Hydra** pour l'audit de sécurité et les tests d'intrusion. J'ai également exploré **OpenCTI** pour l'analyse des cybermenaces et la veille en sécurité.

J'ai réalisé plusieurs **sites** en **HTML**, **CSS** et **JavaScript**, que j'ai mis en ligne sur mon **GitHub**.

J'ai aussi participé à plusieurs **projets** axés sur la **conception** et le prototypage d'interfaces avec **Figma**, affinant ainsi ma **maîtrise** des outils de **design UI**.

En complément, j'ai utilisé **Cisco Packet Tracer** pour **simuler des réseaux** et **configurer des équipements**, ce qui m'a permis d'améliorer la gestion et l'**optimisation des infrastructures informatiques**.

## EXPERIENCES

### EGG TELSA - Aide monteur

**Genève**, Canton de Genève - **08/2024 - 09/2024**

- **Installation** de racks et **équipements informatiques** dans une salle de **serveurs**. Participation à la mise en place des environnements de serveurs, incluant l'installation physique et le **montage des éléments critiques de l'infrastructure IT**.

- **Conception et montage** de tableaux électriques adaptés aux **infrastructures IT**.