ENZO ROUCH

ÉTUDIANT EN BTS-SIO 2EME ANNÉE RECHERCHE DE STAGE DU 8 JANVIER AU 9 FÉVRIER

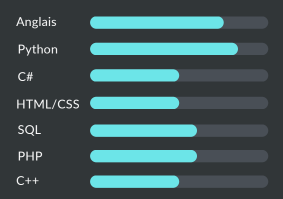
PROFIL PROFESSIONNEL

J'ai 20 ans et détenteur du permis B. Je suis un étudiant dynamique, la pratique du basketball m'a permis de développer l'esprit d'équipe. Je suis organisé et motivé dans ce que j'entreprends.

CONTACT

07 88 73 60 81 enzo.rouch@lycee-pardailhan.fr 489 chemin du midi, 32120 Puycasquier

COMPÉTENCES



Travaille en mode projet

Maitrise des OS (Windows, Linux, macOS)

Maitrise des protocoles et du matériel réseau

Capable de porter assistance aux utilisateurs

DIPLOMES ET CERTIFICATIONS

- Brevet des collèges
- BAC Général avec EDS Mathématique et NSI (Numérique et science de l'informatique)
- PIX
- 3CX (niveau basic)
- CNIL (Atelier RGPD)
- ANSSI (MOOC)

EXPÉRIENCE PROFESSIONELLE

STAGIAIRE EN FORMATION

Conseil départemental du Gers Auch 32000 2023

- Relation avec les clients
- Gestion de BDD
- Gestion de parc et assistance utilisateurs

APPRENTI TECHNICIEN

Double-Clic. Puycasquier 32120 2021-2022

- Relation avec les clients
- Monter/Démonter des machines
- Installation de matériels chez le clients (Wifi-maillé, téléphonie IP, Camera et Alarmes IP)
- · Gestion de BDD
- Gestion de parc et assistance utilisateurs
- Mise en place de Serveurs (AD, DNS, WEB)

PARCOURS DE FORMATION

BTS-SIO SLAM 2022-2024 (EN COURS)

BTS SIO option SLAM | Lycée Polyvalent Pardailhan, Auch

Brevet de technicien supérieur Services Informatiques aux Organisations option Solutions Logicielles Applications Métiers

- Maitrise Windows et Linux
- HTML/CSS/JS
- C#/Java
- Conception BDD
- Framework

BTS-SIO SISR 2021-2022

BTS SIO option SISR | Lycée Ozenne, Toulouse

Brevet de technicien supérieur Service Informatiques aux Organisations option Système Informatique et Réseaux (1ere année)

- Alternance (Double-Clic)
- Active Directory
- Virtualisation de serveurs
- Mise en place serveur Web
- TCP/IP

ETUDE GÉNÉRALE 2018-2021

BAC Général | Lycée Polyvalent Pardailhan, Auch

Obtention du diplôme du Baccalauréat Général

- EDS : Numérique et sciences de l'informatique Python
 - Gestion de BDD
 - Architecture informatique
- EDS: Mathématiques