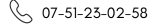


BENLAMFERRED AYOUB

CONTACT

11 Rue de la Moselle Schiltigheim

🔀 abenlamferred99@gmail.com



Permis B

17/11/1999

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Football, Salle de Sport, Natation

VOYAGES:

Allemagne, Hollande, Suisse

LANGUES

- ltalien langue maternelle
- Français Niveau B2
- 灰 Arabe Niveau C2
- Anglais Niveau B1
- Allemand Niveau A1

PERSONALITE

- Collaboratif et organisé
- Créatif et pragmatique
- Sérieux et engagé

BTS SIO

SERVICES INFORMATIQUES AUXORGANISATIONS ΕN ALTERNANCE POUR MA 2º ANNÉE

Après avoir réalisé ma première année en formation initiale, je suis à la recherche d'une entreprise qui me permettra de m'épanouir pleinement dans le domaine de l'informatique.

FORMATION

- BTS Services Informatiques aux Organisations en cours : 2024/2026
- Formation POEI Creative Multimédia Designer : 2024
- Découverte des métiers du numérique : 2023
- BAC PRO Maintenance et assistance technique : 2015/2020
- Formation en santé et sécurité au travail à haut risque : 2019
- Réanimation cardiorespiratoire et premiers secours : 2017

EXPÉRIENCES

OTHISMOS SARL

Stage (2025)

6 semaines

12/12/2023

6 mois

2022

1 mois

2019

1 mois (Stage)

(Stage)

• Etude de cas technique de solutions informatiques; Mise en ouvre de solutions informatiques destinées à des infrastructures de petites et moyennes tailes (TPE/PME); participation à la confection de procédures

UNIS VERS LE SPORT

- Programme éducation
 - Déjeuner sport
 - Interventions à la SIG Strasbourg

GARAGE DES CARMES

• Peinture-Réparation de carrosserie

CROESUS S.R.L

- Emballage-Machine outil a commande numérique
- contrôleurs logiques programmables

COMPÉTENCES & CONNAISSANCES

- 💻 Systèmes d'exploitation Windows, Linux 📫 🧥 🌣 Virtualisation – VMware 📵
- Développement Web HTML, CSS
- 📌 Langages de programmation Python, PHP
- X Outils et Environnements de Développement 🍱 Design et UI/UX - Adobe Figma 🛚 🔼
- 遂 Serveurs et Réseaux Apache2, MariaDB
- 📊 Bureautique et Productivité- 🏮 Office Sestion et Administration IT - GLPI
- MariaDB

Visual Studio Code **GitHub**