









Recherche de Stage en informatique

Informations personnelles

-  Osama KHAIT
-  osama@khait.fr
-  +33 7 58 49 70 31
-  Annecy, France
-  osama.khait.fr
-  github.com/OsamaKhait

Formations

2023 - À présent

BTS Services informatiques aux organisations

Lycée Gabriel Fauré | Annecy

Formation de deux ans menant à l'obtention d'un Brevet de technicien supérieur axé sur les technologies informatiques et la cybersécurité.

2021 - 2023

BUT - Réseaux et Télécommunications

Université Côte-d'Azur | Sophia Antipolis

Formation de trois ans menant à l'obtention d'un Bachelor Universitaire de Technologie axé sur les technologies des réseaux, les technologies informatiques et la cybersécurité.

2020 - 2021

Baccalauréat Scientifique : Physique-chimie

Complexe Achorouk | Khouribga, Maroc

Enseignement scientifique général : Mathématiques, Physique, Chimie, SVT, etc.

Centres d'intérêt

Sport :

- Football, durant 6 ans et pratique occasionnelle

À propos de moi

Actuellement étudiant en 1ère année BTS Services informatiques aux organisations au Lycée Gabriel Fauré, je suis à la recherche d'un stage pour la période Juin 2024 dans le domaine de l'informatique au sein de votre entreprise. Doté d'une grande motivation, je sais me montrer proactif et digne de confiance dans la réalisation de mes missions.

Compétences

Compétences techniques :

- Programmation : PHP, Python, C#, HTML, CSS, JavaScript, JAVA
- Framework : Bootstrap
- Environnements de Développement :
 - Visual Studio Code, PhpStorm,
- Administration système :
 - Linux : Ubuntu, Debian
 - Virtualisation
 - Windows server
- Administration réseaux :
 - Gestion des équipements actifs : Routeurs, commutateurs
 - Création et gestion d'un réseau : Topologie, NAT, Routage
 - Sécurisation un réseau : VLAN, ACL, Pare-feu

Communication :

- Langues
 - Français : Courant
 - Anglais : Courant
 - Arabe : Langue maternelle
- Communication Visuelle
 - Canva, PowerPoint

Expérience Professionnel

biocoop - Employé polyvalent

2023 - à présent

- Accueillir les clients, les saluer et répondre à leurs questions de base,
- Effectuer des transactions précises et rapides en utilisant les systèmes de caisse électronique

Projets Réalisés

THALES - Université Côte-d'Azur

2022 - 2023

Réalisation d'une application web ([HTML](#), [CSS](#) et [PHP](#)) permettant d'afficher des trames Ethernet issues des essais de validation fonctionnelle d'un module spatial en décodant une partie des trames. L'analyse des trames est réalisée grâce à un script en [Python](#) et le stockage des données est géré dans une base de données [MySQL](#).