

20 Octobre 2000

2bd Armand Duportal, Toulouse

07 48 27 41 62

www.linkedin.com/in/abRH/

abdelmalek.rhayoute@etu.toulouseinp.fr

LANGUES -

Français **Anglais** Arabe Allemand

COMPÉTENCES INFORM -ATIQUES

Bureautique: Pack office • • Python SQL, R Matlab, FORTRAN C, Java, ADA, CAMEL

AUTRES COMPÉTENCES

Gestion de Projet.

CENTRES D'INTÉRÊT -

Manga, Jeux d'échecs, Natation, Volley-ball.

Abdelmalek RHAYOUTE

Élève-ingénieur, 20 ans. A la recherche d'un stage d'initiation minimum 6 semaines à partir de juin/juillet.

FORMATIONS

Cycle Ingénieur.

Présent Toulouse Première année à l'école ENSEEIHT de Toulouse.

- Formation d'ingénieur en Informatique et Télécommunications .

Classes Préparatoires aux Grandes Écoles-Filière MP/MP*.

2019-2020 Lycée Moulay Idriss-MP*. 2018-2019 Lycée Moulay Abdellah-MPSI-Majeur de promotion. Safi

Baccalauréat Sciences Mathématiques- Mention Très Bien.

2015-2018 Lycée Al Khawarizmi-2ème de promotion.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES.

Projet **Network**

Mise en place d'un FAI (Fournisseur d'Accès Internet:Internet Service Provider) simplifié.

Safi

01 mars, 2021 — 25 mai, 2021.

- Concevoir un plan d'adressage et le mettre en place.

- Mettre en place le routage statique, le routage dynamique et les protocoles réseaux.

- Configurer les services réseaux.

Projet d'apprentissage en java

Logiciel de création graphique vectorielle et retouche photo

15 Janvier, 2021 — 31 Mai, 2021

Créer des:

Travail en * Tracés (formes libres ou prédéfinies).

* Outils (pinceau, surligneur, crayon, gomme, ciseaux). équipe

* Filtres (opérations sur des groupes de pixels).

Projet en calcul scientifique Application de l'ACP: A quoi ressembles-tu sans masque?

février 2021 - juin 2021 - Analyse des comportements des méthodes d'"Eigenfaces"

Analyse de - Reconnaissance et Reconstruction de Visages.

données

Projet Étude des chaînes de transmission numérique télécom 25 mars, 2021 — 02 juin, 2021

Transmission - Étude de l'impact du bruit dans une chaîne de transmission.

d'informations - Étude des transmissions sur fréquence porteuse.

- Étude de l'impact d'un canal de propagation sélectif en fréquence.

ACTIVITÉS PARASCOLAIRES.

Membre actif de l'association « Human N7 » qui est une association humanitaire de l'école ENSEEIHT à but nom lucratif.

Enseignant cours du soutien en Math, Physique-Chimie et Informatique