



IBRAHIM KHELIL

PROFIL

Étudiant en 2e année du cycle ingénieur à l'INP-ENSEEIH, je recherche un **stage de 2 à 4 mois à partir de juin 2026**. Motivé par les réseaux et la programmation, je souhaite m'investir dans des missions concrètes, avec **une ouverture pour une alternance en 3e année** afin d'approfondir cette collaboration

FORMATIONS

Diplôme d'Ingénieur en Informatique et Télécommunications(en cours)

INP-ENSEEIH, Toulouse, France | 2024 - 2027

Formation d'ingénieur spécialisée en Sciences du Numérique (actuellement en 2e année du cycle ingénieur). Expertise en réseaux, télécommunications, algorithmique et programmation.

Label Handimanagement - Organisme de formation Companieros | Sept. - Déc. 2025

Formation certifiante sur l'intégration professionnelle du handicap en entreprise. Acquisition de compétences managériales pour lever les stéréotypes, adapter les comportements et valoriser la diversité des talents.

Classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) - Filière MP

Lycée Omar Ben Abdelaziz, Oujda, Maroc | 2022 - 2024

Approfondissement en mathématiques, physique et informatique, avec développement de compétences en résolution de problèmes complexes et en modélisation mathématique.

Baccalauréat Sciences Mathématiques

Lycée Omar Ben Abdelaziz, Oujda, Maroc | 2021 - 2022

Formation renforcée en mathématiques et sciences physiques, développant rigueur et esprit analytique.

PROJETS

Application de gestion intelligente des repas (Java, POO, Swing) - Projet en groupe - INP-ENSEEIH, 2024-2025

Développement d'une application proposant des menus personnalisés selon les objectifs, avec suggestions basées sur les ingrédients disponibles, alertes sur la date d'expiration des produits et gestion d'inventaire via une interface utilisateur Java Swing.

Mise en place d'un Fournisseur d'Accès Internet (FAI) simplifié (Réseaux, Virtualisation) - INP-ENSEEIH, 2024-2025

Conception et configuration d'un réseau de type FAI avec plusieurs routeurs et services associés et mise en place du routage statique et dynamique (RIP, OSPF..) pour assurer la communication entre les équipements.

Projet Système : Conception d'un interpréteur de commandes (Minishell) | C

Développement en C d'un shell Unix simplifié. Implémentation de la gestion des processus (fork, exec), des signaux, des redirections d'entrées/sorties et des tubes de communication (pipes).

Travail d'Initiative Personnelle Encadré (TIPE)

CPGE, 2022-2024

Optimisation de l'effort d'un cycliste (Application des méthodes d'optimisation pour améliorer les performances sportives.)

EXPERIENCES

Vacataire - Responsable technique réseau Lycée Voltaire, Paris | Juin - Juillet 2025

Configuration de l'infrastructure LAN et administration de proxys pour sécuriser le concours CCINP. Maintenance opérationnelle pour garantir le bon déroulement technique des épreuves.

Enseignant de Mathématiques et Physique (Soutien scolaire)

Completude Soutien Scolaire, France | (Déc. 2024 - Présent)

Aide aux élèves dans la compréhension des concepts mathématiques et physiques avec adaptation des méthodes pédagogiques pour renforcer la logique et la résolution de problèmes.

Délégué de Classe - CPGE MP (Gestion & Communication)

CPGE, Oujda, Maroc | 2022 - 2024

Représentation des élèves et communication avec l'administration.

Organisation et gestion des besoins du groupe

CONTACT

+33 7 73 12 42 25

khelilibrahim08gmail.com

Toulouse

LANGUES

Français : Bilingue

Anglais : Avancé

Arabe: Langue maternelle

Espagnol : Débutant

COMPÉTENCES

Python ,Java, HTML/CSS,MATLAB
C, ADA , SQL ...

Word, PowerPoint, Excel,Power BI

SKILLS

- Travail en équipe
- Management inclusif (Certifié Handimanagement)
- Communication
- Créativité
- Confidentialité

CENTRES D'INTÉRÊT

- Foot (Arbitre FFSU)
- Photographie
- Voyages
- Natation