






CONTACT

 alililina163@gmail.com

 Avignon, France

 0749028408

 @Lina Alili

COMPÉTENCES

- **Langages de programmation :** C, C++, Java, Python, Bash, R, Julia
- **Développement Web :** HTML, CSS, JavaScript, PHP, Framework Yii, jQuery, Node.js
- **Base de donnée :** PostgreSQL, MySQL, SQL, MongoDB
- **Réseaux et Systèmes :**
 1. Configuration et dépannage de réseaux (Cisco Packet Tracer)
 2. Routage et commutation (VLAN, interconnexion de réseaux)
 3. Protocoles réseau : TCP/IP, UDP, FTP
 4. Services d'infrastructure : DHCP, DNS, NAT
 5. Sécurisation des échanges : SSL / TLS, Certificats
 6. Environnements virtualisés (VMs)
 7. Mise en place de serveurs de messagerie : SMTP (Postfix), IMAP, POP
- **Intelligence Artificielle :**
Manipulation des données (Pandas, Numpy), visualisation, Clustering, environnement conda
- **Certifications :**
 1. CCNA 1
 2. CCNA 2
 3. Cybersécurité et protection
 4. Business English
- **Langues :**
 1. **Anglais :** Intermédiaire
 2. **Français :** Bilingue
 3. **Italien :** Notions

QUALITÉS

- Autonomie
- Résolution de problèmes

ALILI LINA

Étudiante en troisième année de Licence Informatique, avec un fort intérêt pour les domaines des systèmes & réseaux et de la sécurité, de l'intelligence artificielle et du développement web. Motivée et sérieuse, je souhaite renforcer mes compétences techniques et construire une expérience professionnelle solide en au sein d'une équipe dynamique.

FORMATIONS

Licence Informatique	Depuis 2023
Université d'Avignon, France	
Première Année Ingénieur en Informatique	2022 – 2023
Université de Béjaia, Algérie	
Baccalauréat Série Science Expérimentale (mention bien)	2022
Béjaia, Algérie	

PROJETS INFORMATIQUES

■ Application Web de covoiturage (CERICAR)

Conception et développement d'une application web de covoiturage en PHP, incluant l'architecture, le développement des fonctionnalités métier et le déploiement. Mise en place d'une interface utilisateur moderne et d'une navigation dynamique.

■ Plateforme de streaming synchronisé (PLAYTOGETHER)

Réalisation d'un site web permettant de rejoindre et créer, regarder des vidéos YouTube synchronisées à plusieurs.

■ Plateforme logiciel de monitoring d'un parc Informatique

Développement de une plateforme permettant de surveiller l'état des serveurs, avec détection automatique des situations de crise et une interface web pour la visualisation des données et des alertes.

■ Système de gestion de base de donnée

Réalisation d'un système de gestion d'un catalogue produits, du suivi et traitement des stocks d'une supérette.

■ Bras Manipulateur

Réalisation d'un bras manipulateur qui permet de distinguer des formes à travers leurs couleurs on le manipulant avec une application mobile Android.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Enseignante (VosCours)** **Septembre 2023 – Présent**
Soutien scolaire en mathématiques et physique.