



Nina SALHI

- 22 ans
- **06-58-48-22-95**
- **nina.salhi08@gmail.com**
- [www.linkedin.com/nina-salhi](https://www.linkedin.com/in/nina-salhi)
- Permis B

COMPÉTENCES

- Programmation : C,C++,Java, Python, Pascal, Kotlin.
- Machine Learning et Deep learning.
- Web : HTML,CSS,JavaScript.
- Base de données : MySQL, Oracle, Big Data (HADOOP)
- Déploiement et automatisé : Docker, Kubernetes, Terraform, CI/CD

LANGUES

- Français : (courant).
 - Anglais : (B2)
- 2019 Certificate of Compilation
- Arabe : Langue maternelle
 - Kabyle : Langue maternelle

SOFT SKILLS

- Esprit d'équipe
- Rigoureuse
- Autonome
- Gestion du temps

INTERÊTS

- Art (pratique de la peinture et du dessin)
- Tennis (1 an en club)
- Volley-Ball (6 ans en club)
- Photographie (shooting)

Candidature d'alternance en Master Intelligence artificielle

PARCOURS UNIVERSITAIRE

- 2024/2025 | **Double Master** **En cours**
1- M1 Intelligence Artificielle et Sciences des Données
Universite De Montpellier, Faculté des sciences
2- M1 Management Technologies et sciences
Ecole Universitaire de management de Montpellier "IAE"
- 2021/2024 | **Titulaire d'une Licence en Informatique**
Université de Montpellier, Faculté des sciences
 - Réussite à l'examen de certification PIX
 - Coding Battle le shaker 2023 Parmi les 350 premiers
- 2019/2020 | **Baccalauréat série Mathématiques** Mention Bien
Lycee HOURIA, Bejaia Algérie

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2024 | **Stagiaire en Few Shot Learning** **6 semaines**
LIRMM - Laboratoire d'informatique, de robotique et de microélectronique de Montpellier
 - Fine-tuning de modèles récents (GPT, CamemBERT....) sur divers jeux de données pour le français (DACCORD, RTE3-FR, SICK-FR).
 - Evaluer les performances et analyse de l'amélioration de ces modèles.
- 2023 | **Stagiaire en Support Technique et Analyste de Données**
EURL PROFESSIONNEL SUBAQUATIQUE, Bejaia, Algérie. **1 Mois**
 - Gestion complète des besoins informatiques des employés, de l'installation de logiciels à l'analyse des données pour optimiser les performances de l'entreprise.

PROJETS ACADÉMIQUES

- 2025 | **Chef de Projet -TER M1- Risky Business: A Game of Risk and Reward for Robot Negotiation** **En cours**
 - Conception d'un système interactif permettant à des robots de perfectionner leurs compétences en négociation en combinant prise de risque, maximisation des récompenses et apprentissage basé sur leurs interactions passées.
- 2024 | **Chef de projet TER en L3, Flutter/node.js**
 - Supervision du développement d'une application de gestion de stock. accessible sur différentes plateformes, y compris mobile, serveur et cloud.
- 2021 | **Projet TER en L2 , Flask Python/JS**
 - Développement d'une plateforme interactive permettant aux étudiants de répondre en temps réel aux questions lancées par les professeurs pendant les cours.

FORMATIONS

- 2024 | **Formation d'initiation à la cybersécurité**
NumSec Academy de l'ANSSI
- 2021 | **Formation d'Algorithme Informatique 1 Mois**
Syken College Bejaia ,Algerie