

Oussama NASSIRI

Elève-ingénieur en 4^{ème} année INSA LYON recherche un stage de 4 mois en Machine Learning/Data Science à partir de Mai

Coordonnées



06 58 05 59 18



oussama.nassiri@insa-lyon.fr



Lyon, France

LANGUES

Français : Bilingue C2

Anglais : Avancé C1

Arabe : Langue maternelle

Chinois : Débutant A2

FORMATION

2019-2022 - **INSA LYON** Lyon-France

Elève-ingénieur en informatique

- Maîtrise des bases du développement informatique, des différents outils et techniques de programmation.
- Apprentissage de plusieurs langages de programmation, de méthodes de conception, d'algorithme, de systèmes d'exploitation et des constituants de machines informatiques.
- Développement des compétences de gestion de projet et de coordination au sein d'une équipe.

2016-2019 - **INSA LYON** Lyon-France

Formation initiale aux métiers d'ingénieur

2015-2016 - **Lycée Romandie** Casablanca-Maroc

Bac Marocain spécialité science mathématiques

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Juillet 2020-

Septembre 2020

Paris-France

Développeur full stack au sein d'une équipe d'architectes

applicatifs (Java, Angular, PostgreSQL, HTML, CSS)

SOCIETE GENERALE

- Participation à l'amélioration de l'outillage DevOps pour l'observabilité des applications en production
- Mise en place d'une authentification fédérée via le protocole OpenID Connect
- Découplage fort entre le front et les APIs du back pour permettre leur réutilisation.
- Refonte de l'UI de la solution en place, responsable de communication/alerting au sein de la DSI.

2019-2020

Lyon-France

Membre de l'association FORUM ORGANISATION

Association qui organise le plus grand salon de recrutement des Elèves-ingénieurs en France.

- Organisateur du FORUM Rhône-Alpes
- Création du JobCenter (Plateforme d'accompagnement des étudiants pour leur recherche de stage)
- Organisateur d'événements pour préparer les étudiants à la vie professionnelle (Ateliers correction de CV, simulation d'entretiens...).

Juillet 2017

Chassieu-France

Stage ouvrier magasinier

ICM Industrie : Entreprise d'usinage et de distribution de plastique

- Conditionnement des produits
- Réception de colis.
- Entrées et sorties de stock.

Outils numériques pour l'ingénieur

-Langages de programmation

Java(Spring), SQL(MySQL, PostgreSQL, PL/SQL), NoSQL, RDF, SPARQL, JavaScript(AJAX, jQuery), Angular, C++, Prolog, HTML, CSS

-Logiciels

IntelliJ IDEA, NetBeans, Visual Studio, MySql, Oracle SQL Developer, R, KNIME, MATLAB, Microsoft Office.

-Méthodologie

Agile(Scrum), DevOps, Spécification et Conception(SOA), Diagrammes UML, Architecture ISO, Sécurité(Analyse de risques)