



DATA ANALYST

COMPETENCES TRANSVERSALES



Profil LinkedIn



95100 Argenteuil



06 19 44 50 36



m.rherrad@gmail.com

iana-data.org

RHERRAD MUSTAPHA

Compétences polyvalentes

Expertise en analyse de données, gestion des BDD et développement Web.

Mon parcours professionnel, riche en expériences diversifiées dans divers domaines, m'a permis de développer un ensemble de compétences intersectorielles solides.

Ayant déjà conçu et développé en interne cinq applications de gestion pour les données et consolidant des acquis sur le tas par des formations académiques, je mets à profit mes compétences techniques pour aider mon recruteur dans ses projets.

Compétences en Data Analysis

- **Programmation** : R, Python, Numpy, Pandas
- **Dataviz** : Matplotlib, Seaborn, Art du Storytelling, Plotly
- **Géovisualisation** : Folium, Leaflet, Tableau
- **Machine Learning** : Méthodes de classification, Méthodes de régression, Pipelines
- **Analyse de données** : Méthodes d'analyses de données, Réduction de dimension et Clustering
- **Extraction et gestion de données textes** : Text Mining, CSS, HTML, WebScraping
- **Business Intelligence** : Power Bi, Tableau, Looker Studio
- **Database / Big Data** : Langage SQL, Data Processing, Data Modeling - LLMs

Environnements : BigQuery de Google Cloud, Github, Anaconda, Jupyter, VS Code, Streamlit, R Studio, Django, SandBox Trailhead de Salesforce, GitHub

Compétences en Dev. Web

- **Programmation** : Html/CSS/Javascript , Php/MySql
- **Framework** : Symphony, Angular
- **CMS** : Joomla/WordPress
- **Layouts** : Intégration depuis templates

Compétences en Bureautique

- **Excel** : TCD/ Formules avancées/ VBA
- **Word** : OLE Automation, Publipostage
- **PPT** : Conception de Slides
- **Access** : Conception BDD , interface utilisateur et VBA

Langues

- **Français, Arabe** : Maîtrisés, grandes capacités rédactionnelles.
- **Anglais** : niveau professionnel.

Cross-industry skills.
Esprit d'analyse et de synthèse.
Résolution des problèmes.
Adaptabilité, dynamisme, créativité,
polyvalence, bon relationnel

Diplômes

Juin/Octobre 2024

Google Data Analytics Certificat
Professionnel - COURSERA



Avril 2024

Data Analysis – Ecole DATASCIENTEST- Paris
Certificat de l'Ecole des Mines Paris - PSL Executive Education
Bloc 3 du titre RNCP 36129 (Développer une solution d'intelligence artificielle" (Machine Learning Supervisé)

2018

Master 1- Droit
Processuel- Paris 8

2004

Dess (Grade Master)
Commerce International
(LILLE I)

1997

Dess en Gestion,
commerce et Droit privé
– Université Hassan II-
Casablanca (Maroc)

1992

Diplôme des études universitaires
générales en Mathématiques et
physique–
Université Ibn Tofail – Kénitra
(Maroc)

Expériences

2018-2023

CONSULTANT EN CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT DE
SOLUTIONS NUMERIQUES - Indépendant
Base de données, PHP/MySQL , JOOMLA,; Dashboarding and Reporting,,
Pack Office, Salesforce, Méthodes agiles, Manipulation de données, etc..

2013-2018

Juriste + Chargé de modernisation et d'automatisation des procédures
- TPI Rabat

Procédures juridiques, conciliation et médiation dans les conflits,
Automatisation de la procédure de rédaction des ordonnances de justice,
suivi, recensement et traitement à l'aide de divers outils et techniques etc...

2005-2013

Gestionnaire Ressources Humaines + Chargé de mission de
transformation numérique

Responsable de Division- Ministère de la Justice - Rabat (Maroc)

- Evaluation besoins des tribunaux en Magistrats **en utilisant des TCD** et en **confrontant des données d'analyse de charges de travail** avec des demandes réelles.
- Participation à l'organisation des concours d'accès à l'Institut Supérieur de la Magistrature (8 promotions), gestion, traitement et analyse d'environ **120.000 candidatures** à l'aide d'une application développée en interne.
- Développement en interne de **2 applications web de gestion**.(SQL Server 2003, ASP.NET) permettant saisie via interface utilisateur et export en **xlsx ,docx et pdf-->** Gestion des concours + gestion situations administratives et familiales 4000 magistrats.