



# Ryad HADJTAHAR

## CONTACT

+33 07 69 41 07 70

Hadjtahar.ryad@gmail.com

Lyon, France

linkedin.com/in/ryad-hadj-tahar 

## PORTFOLIO

ryad-portfolio.my.canva.site 

## GITHUB

github.com/Ryad-ht 

## COMPÉTENCES

langage (SQL, Python, JAVA, C, R, C++, Ocaml, )


Logiciel (tableau software, power bi, orange, Jira, microsoft 365)

Base de données (MYSQL mariaDB, SQLite)

## LANGUES

- Français C2
- Anglais B2
- Arabe C2

## RECOMPENSE

- vainqueur du "start up week ends Blois" 

## CENTRE D'INTÉRÊT

- suivi par NQT
- Voyages
- Esport
- Nouvelles Technologies

## DATA ANALYST EN RECHERCHE D'ALTERNANCE

### RESUMÉ


Après une licence générale en informatique, j'ai décidé de me spécialiser dans l'analyse des données. J'aimerais maintenant mettre en pratique mes acquis. Je suis mobile géographiquement

### EDUCATION

Master Data Analyst et Data Science 2023 - 2025  
IA School (Lyon)  
Double cursus Management et Analyse de données.  
R, SQL, Statistique

Licence informatique 2020 - 2023  
Université de Tours (Blois)  
Cursus informatique et mathématiques  
JAVA, C++, MySQL, SQLite, MongoDB, JavaScript, OCaml,  
Probabilité, Statistique, Data visualisation, Data engineering

### EXPÉRIENCES

Développeur full Stack de mai 2023 à juil 2023  
Wati Consulting Groupe  
Création de la maquette avec Figma, suivi du développement du site via Wordpress, HTML, CSS et JavaScript. Utilisation avancée d'outils professionnels tels que Slack et Jira.  
Projet spécifique : Watimoney.fr. 

### BUSINESS INTELLIGENCE




Analyse de la réduction de l'empreinte de janv 2023 à avril 2023  
écologique liée à l'accessibilité des données par pays et par PIB.  
Outils : Tableau Software et Excel

### RESTRUCTURATION D'UNE BASE DE DONNÉES (ETL)

Optimisation d'une base de données de janv 2022 à avril 2022  
préexistante pour garantir la cohérence des données, révision de sa conception et intégration de contraintes additionnelles.

### CERTIFICATE

#### Google Data Analytics :

Prepare data for exploration.  oct/2023  
Ask questions to make data-driven decisions.  aout/2023  
Basics: Data, data, everywhere.  aout/2023

#### Université de Stanford :

Supervised Machine Learning.  juil/2023