

## CONTACT

0636279764

hanaabelaid098@gmail.com

in hanaa belaid

Boukhalef, Tanger

### EDUCATION

• Licence en Analytique des données

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE TANGER 2023-en cours

DEUST en branche Math-

Informatique-Physique-Chimie

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE TANGER 2021-2023

 Baccalauréat en Science Physique Chimie

LYCEE EL FARABI 2020-2021

# ACTIVITÉS PARASCOLAIRES



- Membre, Cellule de Design, Club Legends.
- Membre, Équipe d'Organisation des Événements, LegendXTalk

# COMPÉTENCES PERSONNELLES

- · Travail en équipe
- Adaptabilité
- Esprit d'analyse

### LANGUAGE

Arabe : MaternelleFrançais : CourantAnglais : Bon niveau

### CENTRE D'INTÉRÊTS

- Intelligence Artificielle
- Lecture

# **BELAID HANAA**

# Étudiante en licence analytique des données

# EXPÉRIENCE

# **TE connectivity** Avril 2024 - en cours stage PFE



- Optimisation de la gestion du temps d'arrêt des machines
  - -Analyse le temps d'arrêt des machines.
  - -Développement d'un tableau de bord interactif en Python Dash pour faciliter la prise de décision.
  - -Présentation de solutions innovantes pour améliorer l'utilisation des machines.

### **COSUMAR** Juillet 2023

stage d'observation



 la résolution des problèmes informatiques spécifiques sur les ordinateurs de l'usine.

# COMPÉTENCES

- Langages de programmation C · Python
- SGBDR SQL Server MYSQL · Postgresql
- Statistique Logiciel R · Calcul statistique
- Modélisation Merise · UML
- Outils de Visualisation des données Tableau · Power BI
- Visualisation des données en Python Matplotlib· Numpy · Pandas · Seaborn · Dash
- Intelligence Artificielle Générale

  ACP · Machine Learning · Deep Learning · NLP
- Analyse prédictive

Algorithmes et structures de données · data mining · Text mining · Web Scraping · Analyse de données exploratoire (EDA) · automatique supervisé et non supervisé · Evaluation de modèles Apprentissage

• Développement web

HTML · CSS · JS · PHP · JQUERY · BOOTSTRAP · LARAVEL · AJAX

• OS Lunix

#### PROJETS

- Analyse d'une base de données des ressources humaines Outils: Logiciel R
- Application Evénementielle

Outils: Python- Pyqt5-Qt designer-Mysql

- Application Gestion de laboratoire d'analyse Outils: SQL - Acces
- Détection de cycles et de parcours alternatifs
   Outils: C-Algorithme d'Euler -Algorithme de Havel-Hakimi
- Développement d'un site web dynamique de FSTT Outils: Html-Css-JavaScript-Laravel-Mysql
- Développement d'un ETL

Outils: Python ·Postgresql · dbeaver

l'analyse des Logs (en cours)

Outils: Pentaho