

Mohamed BENDIF

Data Analyst, Business Intelligence Analyst

Capacité d'adaptation

Efficacité

Créativité

Nouvelles technologies

COMPÉTENCES

Langages (Data)	◆ Python ◆◆◆◆◆ ◆ T/SQL ◆◆◆◆◆	◆ SQL ◆◆◆◆◆ ◆ MDX ◆◆◆◆◆
Bibliothèques (Data)	◆ Pandas ◆◆◆◆◆ ◆ Matplotlib, Seaborn, Plotly ◆◆◆◆◆	◆ NumPy ◆◆◆◆◆ ◆ Scikit-Learn ◆◆◆◆◆
Autres Langages	◆ C#, Java ◆◆◆◆◆ ◆ HTML, CSS ◆◆◆◆◆ ◆ SHELL, PowerShell ◆◆◆◆◆	◆ C++, C ◆◆◆◆◆ ◆ Matlab/Simulink ◆◆◆◆◆ ◆ Framework ASP.NET ◆◆◆◆◆
Environnements Techniques	◆ Jupyter ◆◆◆◆◆ ◆ Eclipse ◆◆◆◆◆	◆ Microsoft Visual Studio ◆◆◆◆◆
SGBD	◆ SQL Server ◆◆◆◆◆ ◆ Modélisation ◆◆◆◆◆	◆ Oracle ◆◆◆◆◆
ETL	◆ MSBI (SSIS, SSAS, SSRS) ◆◆◆◆◆	◆ INFORMATICA ◆◆◆◆◆
Visualisation De Données	◆ Tableau ◆◆◆◆◆	◆ POWER BI ◆◆◆◆◆
OS	◆ Windows ◆◆◆◆◆ ◆ Virtualisation VMware Workstation Pro ◆◆◆◆◆	◆ Linux ◆◆◆◆◆

EXPÉRIENCE

Responsable Gérant de l'entreprise NETWORKCORP

Pour NETWORKCORP, pendant 5 ans et 1 mois (2013 à 2018),

Contexte

NETWORKCORP est une SARL active dans le domaine des réseaux informatiques et électriques

Missions

- ◆ Installation réseaux informatiques et électriques, Administration réseaux et systèmes
- ◆ Gestion de projets
- ◆ Comptabilité

Gestion, Exploitation

Pour DIPG, pendant 3 ans et 1 mois (2015 à 2018),

Contexte

DIPG, SARL active dans le domaine de la sécurité et l'évènementiel de luxe

Missions

- ♦ Comptabilité
- ♦ Planning des agents
- ♦ Gestion des astreintes
- ♦ Organisation d'évènements dans le secteur du Luxe

FORMATION

• [Data Analyst](#) • OpenClassrooms 2021 à 2022

- ♦ La formation OpenClassrooms « Data Analyst » est réalisée en partenariat avec l'ENSAE, école d'ingénieurs d'excellence est spécialisée en statistiques et en data science.
- ♦ Les objectifs de la formation de Data Analyst : c'est de pouvoir explorer, analyser et exploiter des données pour aider à la prise de décision en entreprise

• [Formations E-Learning](#) • Udemy, Alphorm 2020 à 2021

- ♦ HTML,
- ♦ CSS, Finance, Economie

• [Formation Bac+5 Analyste, Consultant BI](#) • ISSMI 2019 à 2020

Formation intensive dans le domaine de la business Intelligence (MSBI, Informatica)

• [Master 2 Électronique Approfondie et Informatique Industrielle](#) • IUP de Cergy Pontoise 2011 à 2012

• [Master 1 Génie Électrique et Informatique Industrielle](#) • IUP de Cergy Pontoise 2010 à 2011

• [Ingénieur en Automatismes](#) • Université Tizi-Ouzou 2004 à 2009

LANGUES

 **Anglais**

