



# FATIMA BEN MOSTEFA

ÉLÈVE INGÉNIEURE À CENTRALE DE LILLE - RECHERCHE DE STAGE DE CÉSURE DE 6 MOIS (SEPTEMBRE 2025-FÉVRIER 2026)

- 📍 92250, La Garenne Colombes
- ☎ +33 7 61 38 94 69
- ✉ fatima.ben@centrale.centralelille.fr

## PROFIL

Actuellement **étudiante ingénieure en M1 à l'École Centrale de Lille**, je réalise un stage de césure en **analyse de données** pour la Supply Chain. Cette expérience me permet de comprendre les enjeux métiers liés à la **data** et renforce ma motivation à explorer de nouvelles pistes d'optimisation et d'innovation lors d'un second stage.

## ÉDUCATION

**Centrale Lille**, Villeneuve-d'Ascq, 09/2023 - En cours  
Diplôme d'ingénieur : **Généraliste**

-----  
**Lycée du Parc**, Lyon, 09/2021 - 07/2023  
Classes préparatoires scientifiques : **MPSI-PSI**

-----  
**Lycée Albert Einstein**, Bagnols sur Cèze, 09/2018 - 07/2021  
Baccalauréat : **Mathématiques, Physique-chimie, Sciences de l'ingénieur**

## EXPÉRIENCES

**ANALYSE DE DONNÉES SUPPLY CHAIN**, 03/2025 - 08/2025 6 mois  
**Danone**, Rueil-Malmaison - Stage

- Conception et mise en place d'un système de scoring de la performance de disponibilité en rayon pour les enseignes Auchan, Carrefour et Intermarché
- Automatisation de la mise à jour des données magasins, en assurant fiabilité et gain de temps
- Contribution à l'optimisation de la disponibilité en rayon des produits frais et des eaux dans plus de 1500 points de vente
- Analyse de grands volumes de données pour produire et diffuser les KPIs clés auprès de l'équipe Supply Chain

-----  
**PROJET 'PORT DU FUTUR'**, 10/2023 - Actuel 1 an et 5 mois  
**CRISTAL**, Villeneuve-D'Ascq

- Projet Européen SPEED d'optimisation des flux portuaires
- Conception mécanique et automatisation d'une maquette miniature d'un portique portuaire (échelle 1/87) asservie selon les 3 directions de l'espace
- Gestion d'une équipe projet de 12 étudiants : planification, affectation stratégique des tâches, suivi du projet et animation des réunions d'avancement

## COMPÉTENCES

- Analyse de données : Python, SQL, Power BI (DAX)
- Système d'information : UML, SysML, bases de données relationnelles
- Logiciel ERP : SAP
- Gestion de projet : Planification, suivi et gestion des ressources avec MS Project (WBS, diagramme de Gantt) et Excel

## BÉNÉVOLAT

**Association Impulsion - Cordées de la réussite Responsable de l'organisation des séances (Septembre 2023-Février 2025)**

- Planification du déroulé et du contenu de séances hebdomadaires pour 30 lycéens sur divers sujets d'ouverture culturelle, sociale ou environnementale
- Organisation d'un voyage culturel de deux jours à Cologne (Allemagne) en mai 2024

**Association Linkee - Anti-gaspillage au profit d'étudiants Bénévole (Septembre 2024 - Aujourd'hui)**

- Démarchage auprès de commerçants pour un repas solidaire à la braderie de Lille pour 1000 personnes
- Accueil de l'ensemble des étudiants bénéficiaires et distribution hebdomadaire de 500 paniers alimentaires de 6 kg

## LANGUES

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Anglais</b><br>Courant<br>B2/C1   | <b>Allemand</b><br>Intermédiaire<br>A2 |
| <b>Français</b><br>Langue maternelle | <b>Arabe</b><br>Langue maternelle      |