

CONTACT

- +33 6 20 67 36 28
- ✓ ubeda.data@gmail.com
- France 25260 Montenois

 in www.linkedin.com/in/emmanuelubeda-3b997282
- https://github.com/UBEDA-DataPerf

FORMATION

2016-2018 U.T.B.M. Belfort - U.T.C. Compiègne

Ingénieur en management des systèmes Industriels

2025
DATABIRD Paris

Data Analyst Analytics Enginer

COMPÉTENCE

- Analyse de données & BI : Power BI, Query, SQL, Python, Excel avancé
- Acquisition et traitement des données: Web scraping, API, Data Cleaning
- Amélioration continue: 6 Sigma, Lean, Qualité
- Gestion de projet & management : Planification, Management, budget...
- Compétences transversales : Teamwork, Emotional Intelligence

LANGUE

English: B2 level (CEFR)
Español: Nivel C1 (MCER)

UBEDA EMMANUEL

INGENIEUR EN INDUSTRIE - DATA ANALYTICS

MON PROFIL

Avec 30 ans d'expérience dans l'industrie automobile, j'ai acquis une double expertise : la maîtrise des opérations industrielles et la gestion de projets stratégiques. La data a toujours été au cœur de mon approche, optimisant les performances, la réduction des coûts et la qualité.

Convaincu de son potentiel, j'oriente ma carrière vers sa valorisation pour transformer l'information en un outil de décision stratégique et un moteur de la performance industrielle.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

STELLANTIS

Manager de production et de performance

2018 - 2025

Management d'un atelier d'Emboutissage

- Effectif de 120 personnes, 5 lignes de presses
- Fabrication des éléments de carrosserie suivant un standard qualité strict
- Gestion des flux logistiques

Transformation Digitale

- Déploiement des outils informatiques (Shizen, PowerBi, PowerApp...)
- Accompagnement du changement et formation des équipes à la culture Data
- Collaboration avec les équipes Data et IT pour structurer les bases de données de production

Business Intelligence & Pilotage de la performance

- Mise en place de Tableaux de bord Power BI pour le suivi des KPIs
- Automatisation des reportings pour améliorer la prise de décision
- Utilisation d'outils de Data Analytics pour identifier les pertes et optimiser les
- Développement d'un modèle d'analyse prédictive des pannes
- Optimisation des coûts de stockage des matières premières

Gestion des ressources et des compétences avec PowerBi

- Mis en place de matrice de compétences des équipes
- Suivi des effectifs et contrôle des heures travaillées

Lean Manufacturing & Data Analytics

- Analyse de données pour identifier des opportunités d'amélioration et de gains opérationnels
- Mise en œuvre de stratégies Lean pour optimiser les processus de production et réduire les gaspillages

Chargé de projets - Stratégie industriel

2003 - 2018

- Pilotage de projets de la planification à la réalisation, respect des délais et du budget
- Maîtrise d'ouvrage, supervision des travaux, coordination des équipes et parties prenantes
- Gestion des investissements, cadrage et suivi des budgets

Responsable de maintenance

1994 - 2003

- Gestion et optimisation des systèmes de maintenance industrielle
- Management des équipes, gestion des équipements
- Mise en place maintenance préventive et corrective (avec MS Access)
- Expertise en programmation des systèmes automatisés (Siemens, Schneider)