



ZAKARIA HANSALI

DATA ANALYST & BI (QUALITÉ PROGRAMME)

- ✉ zaka.hansali@gmail.com
- 📞 07 54 12 86 31
- 📍 Mobile Bordeaux (33)
- 🔗 jilicuerda.netlify.app

REPORTING & BI

Business Intelligence
Modélisation, KPIs, Dashboards

Power BI (Expert)
Transférable vers COGNOS

Excel Avancé
VBA, TCD, Automatisation

DATA MANAGEMENT

SQL & Data Quality
Documentation Process

LANGUES

Anglais : Courant
Capacité à lire la doc technique

Français : Natif

Pourquoi ce profil pour ArianeGroup ? Votre offre demande de "structurer le reporting Qualité" et de mettre en place des outils de visualisation. Je suis un spécialiste de la **Business Intelligence (BI)** et de la gestion de données. Mon profil technique (B.U.T. STID) me permet d'être immédiatement opérationnel pour connecter vos sources de données, créer des tableaux de bord ergonomiques et documenter les processus pour les utilisateurs. Rigueur et confidentialité sont mes standards.

BUSINESS INTELLIGENCE & REPORTING

Conception de Tableaux de Bord de Pilotage

BI | Power BI | Ergonomie

- **Mission** : "Proposer un outil de présentation des résultats sous forme ergonomique".
- **Action** : Création de Dashboards interactifs pour le suivi de la performance.
- **Compétence Transférable** : Maîtrise des concepts BI (Dimensions, Faits) applicables immédiatement sur **COGNOS**.

Documentation Technique & Processus (R&D)

Rigueur | Qualité

- **Mission** : "Documenter le processus de reporting et accompagner les équipes".
- **Réalisation** : Rédaction de rapports techniques détaillés lors d'un benchmark complexe (IA).
- Capacité à vulgariser des processus techniques pour faciliter l'appropriation par les utilisateurs (Aide Utilisateur).

Collecte & Analyse de Données (IA/ETL)

Data Engineering | Python

- **Mission** : "Améliorer la collecte des données relatives aux indicateurs".
- **Action** : Développement de scripts Python pour automatiser la récupération et le nettoyage de données brutes.
- Utilisation de méthodes d'IA (Machine Learning) pour l'analyse prédictive.

FORMATION

B.U.T. Statistique et Informatique Décisionnelle (STID)

2022 – Présent | IUT des Pays de l'Adour

- Formation professionnalisante équivalente Licence.
- Spécialisation : **Informatique Décisionnelle (BI)** et Qualité des données.

ATOUTS & SAVOIR-ÊTRE

Outils Collaboratifs : Habitué à travailler en équipe agile (Expérience E-sport).

Sécurité : Sensibilisé aux enjeux de confidentialité (Secteur Défense).

Localisation : Mobile sur Saint-Médard / Issac.