

## Poste à pourvoir

---

MY Support Services, société spécialisée dans la prestation de services informatiques, recherche un **Consultant informatique décisionnelle BI / Big data (F/H)**.

Date de début de mission : dès que possible.

## Descriptif

---

**Contexte :** Dans le cadre de nos activités toulousaines, nous recherchons un consultant BI / Big data (F/H).

### Missions :

- Définir un projet de S.I. décisionnel et/ou big data
- Planifier et estimer le coût du projet dans son ensemble.
- Définir les choix techniques en termes de produit en fonction du S.I. existant.
- Concevoir l'architecture d'un entrepôt de données décisionnel (datawarehouse)
- Étudier et mettre en place les meilleures solutions techniques pour gérer les gros volumes de données.
- Rédaction de règles (guidelines) pour la bonne mise en œuvre des technologies ETL
- Réaliser les tests et recette techniques
- Réaliser le recueil et la définition des besoins utilisateurs
- Rédiger les cahiers des charges formalisant les besoins des métiers et les spécifications fonctionnelles.
- Définir les règles d'utilisation des technologies décisionnelles (use cases, arbres de décision...).
- Assurer la formation des utilisateurs à l'utilisation des outils décisionnels.

### Compétences :

- Connaissances générales en informatique : architecture des systèmes, bases de données, méthodologies de développement, CRM, ERP...
- Bonne connaissance de la méthodologie et des outils de tests
- B.I. : SQL, ETL (Type Informatica, Datastage...), Business Object (BO), Cognos...
- Big data : Hadoop, No-SQL, algorithmie...

**Profil recherché :** Autonomie, rigueur, esprit de synthèse et bon relationnel.

**Expérience :** 2 ans minimum.

**Lieu du travail :** Toulouse (31).

## Contrat

---

Contrat à durée indéterminée de chantier ou portage salarial ou comme indépendant.

## Rémunération

---

Selon profil à négocier (Tickets restaurants, mutuelle et prévoyance pris en compte).

## Modalités de candidature

---

Envoyer CV et lettre de motivation par email à [jdevloo@my-support-services.com](mailto:jdevloo@my-support-services.com).