

Profil :

Bac + 5 de type ingénieur ou universitaire

Solide formation mathématiques / statistiques et Data mining.

Compétences :

- ✓ Pro-activité
- ✓ Connaissance du langage de programmation
- ✓ Être force de proposition et de précision
- ✓ Bonne connaissance du data mining (exploration de données), des algorithmes d'apprentissage et une vision analytique du Big Data
- ✓ Esprit d'analyse et de synthèse
- ✓ Travail en équipe

Missions :

- Gestion des algorithmes, analyse des datas et valorisation des données
- Identifier les critères discriminants dans les données d'indexation des professionnels pour alimenter les référentiels et anticiper sur un modèle de paiement au mot clé
- Scénariser des suggestions adaptées aux habitudes des utilisateurs et déduire la popularité des réponses du comportement des utilisateurs

