

























COMPETENCES		
- <i>Hard skill</i> : compétence technique - <i>Combinaison hard and soft skill</i> : compétence métier alliant compétence technique et savoir être adapté au métier		Auto-évaluation
Compétences Business Intelligence Analyst		
 Soft skill	Adopter la posture d'un Business Intelligence Analyst	Compétence à acquérir
 Soft skill	S'auto-évaluer sur le référentiel de Business Intelligence Analyst	Compétence acquise
 Soft skill	Identifier les softs skills propres au métier de Business Intelligence Analyst	Compétence déjà acquise
 Combinaison hard et soft skill	Synthétiser les besoins métiers des utilisateurs métiers dans la base de données	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Schématiser une base de données pour répondre aux besoins de l'utilisateur	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Charger des données dans une base de données	Compétence déjà acquise
 Hard Skill	Rédiger des scripts simples en SQL	Compétence déjà acquise
 Hard Skill	Rédiger des scripts avancés en SQL	Compétence à acquérir
 Combinaison hard et soft skill	Justifier la cohérence des résultats des requêtes SQL avec la problématique métier	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Maintenir à jour un catalogue de données afin de garantir son accessibilité	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Collecter des données en appliquant les normes de protection afin d'en garantir la confidentialité	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Documenter et transférer des données à une zone de préparation en respectant les normes internes à l'entreprise	Compétence à acquérir
 Combinaison hard et soft skill	Préparer des données en garantissant le respect des processus qualité	Compétence à acquérir

 Hard Skill	Réaliser une analyse descriptive des données avec Python afin de détecter les incohérences	Compétence de base (initiation)
 Combinaison hard et soft skill	Analyser les besoins de l'utilisateur en sélectionnant une méthodologie adaptée	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Identifier les besoins d'un projet pour réaliser un dashboard adapté	Compétence de base (initiation)
 Combinaison hard et soft skill	Présenter les données aux utilisateurs en mobilisant les techniques de data visualisation adaptées	Compétence de base (initiation)
 Hard Skill	Configurer un tableau de bord en fonction des besoins utilisateurs	Compétence à acquérir
 Combinaison hard et soft skill	Présenter un tableau de bord aux utilisateurs permettant de visualiser les résultats obtenus	Compétence de base (initiation)
 Hard Skill	Réaliser une analyse multivariée	Compétence déjà acquise
 Hard Skill	Effectuer une analyse de corrélation	Compétence de base (initiation)
 Hard Skill	Convaincre le client de la pertinence des résultats en justifiant de la méthodologie suivie	Compétence à acquérir
 Hard Skill	Réaliser une régression linéaire afin de réaliser des estimations ou prédictions pour le client	Compétence de base (initiation)
 Combinaison hard et soft skill	Présenter une analyse prédictive	Compétence à acquérir