

| COMPÉTENCES | | Compétences visées de la formation Data Analyst | Auto-évaluation |
|--|---|---|------------------------------|
| - Soft skills : compétence humaine liée au savoir être | | | |
| - Hard skill : compétence technique | | | |
| - Combinaison hard and soft skill | | | |
| ⊕ Soft skill | Adopter la posture d'un Data Analyst | | Je ne sais pas faire |
| ⊕ Soft skill | S'auto-évaluer sur le référentiel de Data Analyst | | Je ne sais pas faire |
| ⊕ Soft skill | Identifier les softs skills propres au métier de Data Analyst | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Hard Skill | Concevoir des graphiques adaptés aux types de données en prenant en compte les bonnes pratiques d'accessibilité | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Combinaison hard et soft skill | Proposer un récit des résultats en utilisant des procédés narratifs pour dynamiser la présentation en respect de l'inclusivité et accessibilité | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Créer une base de données en respect des normes réglementaires et des besoins clients | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Gérer une base de données établissant des requêtes et en respect du RGPD | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Explorer et analyser des données en utilisant des langages et outils métiers | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Gérer une base de données établissant des requêtes et en respect du RGPD | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Créer une base de données en respect des normes réglementaires et des besoins clients | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Effectuer des requêtes SQL pour répondre à une problématique métier en respect du RGPD | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Pré-traiter des données pour explorer et comprendre leurs caractéristiques | | Je sais faire |
| ⊗ Hard Skill | Traiter, nettoyer les données et définir les règles de gestion des incohérences en conformité du RGPD | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Effectuer des analyses univariée et multivariée des données pré-traitées pour interpréter des données | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Produire un reporting en analysant les visualisations afin de faciliter les décisions stratégiques | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Collecter des données pertinentes en respect des normes et bonnes pratiques | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Combinaison hard et soft skill | Vérifier la cohérence et la fiabilité des données préparées | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Hard Skill | Agrégier des extractions de données en définissant les règles de nettoyage pour les structurer | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Hard Skill | Analyser un jeu de données avec séries temporelles afin de mesurer un phénomène statistique au cours du temps | | Je sais faire |
| ⊗ Hard Skill | Réaliser des tests statistiques sur une masse de données afin de tester et valider des hypothèses | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Optimiser une solution de visualisation accessible, adaptée au public et au type de données | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Hard Skill | Créer un tableau de bord interactif pour rendre la visualisation des données disponible et accessible | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Combinaison hard et soft skill | Proposer un récit des résultats dynamique pour engager un public | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Sélectionner les variables pertinentes d'un modèle d'apprentissage afin de réaliser un apprentissage optimal | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Exploiter un modèle d'apprentissage afin d'en apprendre davantage sur les données | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Réduire la dimension des jeux de données afin d'optimiser les temps d'apprentissage des modèles | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Réaliser des analyses multivariées pour comprendre la corrélation entre les variables | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Utiliser un modèle d'apprentissage supervisé afin de réaliser une prédiction d'un phénomène statistique | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Entraîner un modèle d'apprentissage non supervisé à l'aide d'outils afin d'exploiter le modèle | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Effectuer une veille métier et technologique en testant de nouveaux outils et techniques d'analyse de données | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Expérimenter de nouvelles méthodes d'analyse de données à travers des recherches documentaires sourcées | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Identifier les besoins métier en intégrant les différentes contraintes afin d'identifier les objectifs et enjeux | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Hard Skill | Formaliser un cahier des charges fonctionnel pour cadrer les besoins et les solutions | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Hard Skill | Organiser un projet d'analyse data grâce à des outils de gestion de projet | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Combinaison hard et soft skill | Accompagner les équipes sur la prise en main des outils | | Je sais faire avec de l'aide |
| ⊗ Hard Skill | Formaliser les procédures de documentation pour assurer une gestion fiable | | Je ne sais pas faire |
| ⊗ Combinaison hard et soft skill | Adapter sa posture de professionnel en se positionnant comme consultant afin de challenger les besoins et répondre à la demande | | Je sais faire |