

<b>COMPÉTENCES</b>		<b>Compétences visées de la formation Data Analyst</b>	<b>Auto-évaluation</b>
- <i>Soft skills</i> : compétence humaine liée au savoir être			
- <i>Hard skill</i> : compétence technique			
- <i>Combinaison hard and soft skill</i> : compétence métier alliant compétence technique			
<b>Soft skill</b>	Adopter la posture d'un Data Analyst	<b>Je sais faire</b>	
<b>Soft skill</b>	S'auto-évaluer sur le référentiel de Data Analyst	<b>Je sais faire avec de l'aide</b>	
<b>Soft skill</b>	Identifier les softs skills propres au métier de Data Analyst	<b>Je sais faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Concevoir des graphiques adaptés aux types de données en prenant en compte les bonnes pratiques d'accessibilité	<b>Je sais faire</b>	
<b>Combinaison hard et soft skill</b>	Proposer un récit des résultats en utilisant des procédés narratifs pour dynamiser la présentation en respect de l'inclusivité et accessibilité	<b>Je sais faire avec de l'aide</b>	
<b>Hard Skill</b>	Créer une base de données en respect des normes réglementaires et des besoins clients	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Gérer une base de données établissant des requêtes et en respect du RGPD	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Explorer et analyser des données en utilisant des langages et outils métiers	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Gérer une base de données établissant des requêtes et en respect du RGPD	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Créer une base de données en respect des normes réglementaires et des besoins clients	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Effectuer des requêtes SQL pour répondre à une problématique métier en respect du RGPD	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Pré-traiter des données pour explorer et comprendre leurs caractéristiques	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Traiter, nettoyer les données et définir les règles de gestion des incohérences en conformité du RGPD	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Effectuer des analyses univariée et multivariée des données pré-traitées pour interpréter des données	<b>Je ne sais pas faire</b>	
<b>Hard Skill</b>	Produire un reporting en analysant les visualisations afin de faciliter les décisions stratégiques	<b>Je sais faire avec de l'aide</b>	
<b>Hard Skill</b>	Collecter des données pertinentes en respect des normes et bonnes pratiques	<b>Je sais faire</b>	

COMPÉTENCES		Compétences visées de la formation Data Analyst	Auto-évaluation
- <i>Soft skills</i> : compétence humaine liée au savoir être			
- <i>Hard skill</i> : compétence technique			
- <i>Combinaison hard and soft skill</i> : compétence métier alliant compétence technique et compétence humaine			
Combinaison hard et soft skill	Vérifier la cohérence et la fiabilité des données préparées	Je sais faire avec de l'aide	
Hard Skill	Agréger des extractions de données en définissant les règles de nettoyage pour les structurer	Je ne sais pas faire	
Hard Skill	Analyser un jeu de données avec séries temporelles afin de mesurer un phénomène statistique au cours du temps	Je ne sais pas 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 ne sais pas faire	
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 sais faire avec de l'aide	
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	

<b>COMPÉTENCES</b>		<b>Compétences visées de la formation Data Analyst</b>	<b>Auto-évaluation</b>
- <i>Soft skills</i> : compétence humaine liée au savoir être			
- <i>Hard skill</i> : compétence technique			
- <i>Combinaison hard and soft skill</i> : compétence métier alliant compétence technique et compétence humaine			
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	
Hard Skill	Formaliser un cahier des charges fonctionnel pour cadrer les besoins et les solutions	Je sais 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 ne sais pas faire	
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 ne sais pas faire	