

Compétence	Observable	Points	Critère observable	Point(s) obtenu(s)	Validation
E01 – Sélectionner et valider les données clients pertinentes pour l’analyse	Liste des sources de données nécessaires à l’analyse (produire des captures des requêtes power query)	0	Liste contenant majoritairement des sources hors périmètre de l’analyse		Score >= 5 (O/N)
		2	Liste contenant entre 20% et 50% de sources hors périmètre		
		3	Toutes les sources nécessaires sont présentes dans la liste avec moins de 20% de sources hors périmètre		
		5	Toutes les sources nécessaires sont présentes sans aucune source hors périmètre		
	Axes d’analyse	0	Axes d’analyse hors sujet		
		2	Axes d’analyse en lien avec le sujet mais non réalisables au regard des données		
		3	Axes d’analyse réalisables et couvrant l’essentiel du périmètre d’étude		
		5	Axes d’analyse réalisables couvrant la totalité du périmètre d’étude		
E02 – Collecter des données depuis des sources hétérogènes E06 - Contrôler la qualité et la cohérence des bases de données	Chargement des données (produire des captures du profilage de requêtes)	0	Absence de chargement des données		Score >= 2,5 (O/N)
		2	Au moins 50% des sources de données se chargent sans erreur		
		3	Au moins 75% des sources de données se chargent sans erreur		
		5	L’intégralité des sources de données se charge sans aucune erreur		
E03 – Concevoir l’architecture d’un entrepôt de données décisionnelles (Data Warehouse) [obligatoire]	Solution de BI complète comportant toutes les étapes d’une chaine BI	0	La solution ne contient pas toutes les étapes		Score >= 2,5 (O/N)
		2	La solution est complète mais contient des tâches / étapes inutiles		
		3	La solution est complète et ne contient pas des tâches / étapes inutiles		
		5	La solution est complète et illustrée par des solutions pertinentes du marché		

E04 – Elaborer des tableaux de bord [obligatoire]	Tableau de bord	0	Non lisible, pas de storytelling et hors périmètre de l'analyse		Score >= 2,5 (O/N)
		2	Lisible, pas de storytelling et hors périmètre de l'analyse		
		3	Lisible, avec storytelling et hors périmètre de l'analyse		
		5	Lisible, avec storytelling et dans le périmètre de l'analyse		
E05 – Maîtriser un langage permettant l'analyse statistique	Calculs dans un langage statistique	0	Absence de calculs		Score >= 2,5 (O/N)
		2	Au moins 50% des calculs sont à la fois fonctionnels et utiles		
		3	Au moins 75% des calculs sont à la fois fonctionnels et utiles		
		5	Tous les calculs fonctionnent et sont utiles		