## Canevas #06 Vue détaillée sur les jeux de données

Date	Créé pa
	⋍
	• •

		200		
		(	1	
		•		
	I			
	I			
	I			
	I			
	I			
	I			

			Faites la somme des points. Un total élevé indique un dataset relativement plus facile à utiliser	Total: somme des points par dataset
			Y a-t-il des valeurs manquantes, des valeurs erronées, des dates manquantes	Données complètes?
			La donnée personnelle impose des contraintes	Données personnelles?
			La donnée est-elle collectée à travers le temps? La fréquence de collecte est-elle suffisante?	Séries temporelles?
			Des données suivant des codifications INSEE ou Eurostat sont a priori assez universelles	Suis des catégories universelles ou spécifiques?
			Si la donnée peut tenir dans Excel, elle est probablement structurée. Le texte libre, une page web, ou des images sont des formats non structurés.	Structuré ou non?
			Si la donnée est sous format .docx ou pdf, un programme de code peut difficilement la lire. Une base d donnée ou même un fichier csv sont plus faciles	Format lisible par un programme informatique?
Dataset 3:	Dataset 2:	Dataset 1:	Explications	POINTS BONUS 1 = difficile 5 = facile