

Canvas #06

Vue détaillée sur les jeux de données

Créé par : *Caroline Verdon, Dir Marketing Gym Sports*

Date : *15 Mai*

POINTS BONUS 1 = difficile 5 = facile	Explications	Dataset 1: <i>__Machines sportives__</i>	Dataset 2: <i>Mensurations via body scan</i>	Dataset 3: <i>Google Fit / Apple Health__</i>
Format lisible par un programme informatique?	<i>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</i>	5	5	5
Structuré ou non?	<i>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.</i>	5	5	5
Suis des catégories universelles ou spécifiques?	<i>Des données suivant des codifications INSEE ou Eurostat sont a priori assez universelles</i>	3	4	4
Séries temporelles?	<i>La donnée est-elle collectée à travers le temps?</i>	5	4	4
Données personnelles?	<i>La donnée personnelle impose des contraintes</i>	2	1	1
Données complètes?	<i>Y a-t-il des valeurs manquantes, des valeurs erronées, des dates manquantes...</i>	5	4	4
Total: somme des points par dataset	Faites la somme des points. Un total élevé indique un dataset relativement plus facile à utiliser.	25	23	23