



• La quantité donnée



• La qualité des données



Une donnée bien étiquetée



• Qui m'exqu'un médecin de santé publique comment arbitre ?



• Qui aura le rôle de décideur dans son domaine ?



• Participera à la conception d'outils en barrant l'IA ?

• Et auraien-t-elles aspects éthiques ?

4. Compréhension et qualité des données (trouver sa place)

4. Compréhension et qualité des données (trouver sa place)

Rappel : la qualité d'un modèle d'IA repose sur

- La quantité de données
- La qualité des données
- Une donnée bien étiquetée

Dans le domaine de la donnée de santé

- Qui mieux qu'un médecin de santé publique comme arbitre ?
- Qui aura le rôle de décideur dans son domaine ?
- Qui saura quelle donnée utiliser ou non dans un modèle ?
- Participera à la conception d'outils embarquant l'IA ?
- Et aura en tête les aspects éthiques ?

ÉTHIQUE

L'évolution technologique déplace la limite entre le possible et l'impossible et nécessite de redéfinir la limite entre le souhaitable et le non souhaitable