

L'intégrité des données

L'intégrité représente l'exactitude, la cohérence et la fiabilité des données pendant tout leur cycle de vie.

Durant leur cycle de vie, les données font l'objet de nombreuses opérations :

- la création ou la capture de données,
- le stockage,
- l'utilisation,
- la mise à jour,

A aucun moment les données ne doivent être altérées par des entités non autorisées.

Les méthodes utilisées pour assurer l'intégrité des données comprennent :

- le calcul de hashes,
- les contrôles de validité des données,
- les contrôles d'accès.

From:

/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

</doku.php/bloc3s1/integritedonnees?rev=1643057877>

Last update: **2022/01/24 21:57**

