

Thomas FONTAINE--TUFFERY

[Version originale](#)

BBD

S2 - Slam 1.

Concepts

-Niveau d'abstraction(niveau de réflexion)

niveau de réflexion utilisateurs.

Niveau conceptuel .

Quand on créer une base de données on commence par le niveau conceptuel

-Niveau physique.(Base de données) → (Table , Champs , Type de données , clés primaire)

Les entités sont définies grâce aux règles de gestions

Une entité est un Objet du système d'information.

Exemple : Client , commande ; produit

L'entité doit forcément avoir un identifiant ! (Propriété personnelle d'identifier de façon unique une occurrence de l'entité.)

Ex : Numéro client pour un client

Exemple de représentation d'une entité.

UML = Unified Modeling Language.

2. ASSOCIATIONS

Lien entre une ou plusieurs entités.

1. on veut retenir les données
2. le client peut passer plusieurs commandes la commande ne correspond qu'à un seul client.

SUPPORTS NÉCESSAIRES

[Client|«id»numero;nom;prenom]1-0..*[Commande|«numéro»;date],

[Produit|«id»ref;designation]0..*-1..*[Commande],



From:
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2019/thomas.fontaine?rev=1547482823>

Last update: **2019/08/31 14:33**



