

UML

Version originale

Si2-SLAM-UML: Unified Modding Language

Règles de gestion (établies avec l'utilisateur: discussion/réunions/collecte d'infos)

1-Entités ⇒ -objet du système d'information: Client/Commande/produit

-identifiant (propriété qui permet d'identifier de façon unique une occurrence de l'entité)

-propriétés (caractéristique communes à toutes les occurrences de l'entité)

exemple: nom, prénom, téléphone, e-mail (propriétés du client)

2-Associations

lien entre une ou plusieurs entités

exemple: le client peut passer plusieurs commandes, la commande ne correspond qu'à un seul client

-Nom

-Branches (sur chaque branche): rôle/cardinalité(0..* ou 1..* et min et max)/quantités

-Propriétés(facultatif)

Concepts:

niveau d'abstraction (niveau de réflexion)

-niveau conceptuel

niveau de réflexion des utilisateurs

-niveau physique (base de données)

(table, champs, clé primaire, clé étrangères, types de données)

*Entités

| |
|------------------|
| Client |
| <u>Numéro</u> |
| nom |
| prénom |
| téléphone |
| e-mail |
| adresse |
| ville |
| Code postal |
| Produit |
| <u>Référence</u> |
| désignation |
| prix |
| Commande |
| <u>Numéro</u> |
| date |

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - **Broken SlamWiki 2.0**

Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2019/leo.doubremelle>

Last update: **2019/08/31 14:21**

