

## Menu



Conception de SII

Articles

Comment ?

Différences

Définitions initiales

Définitions

Livres

Pourquoi ?

Qu'est-ce que c'est ?

Modélisation des  
données

 Modèle conceptuel  
de données (MCD)

Association

Contrainte

Entité

Note

 Modèle logique de  
données relationnel  
(MLD-R)


 Modèle physique de  
données relationnel  
(MPD-R)

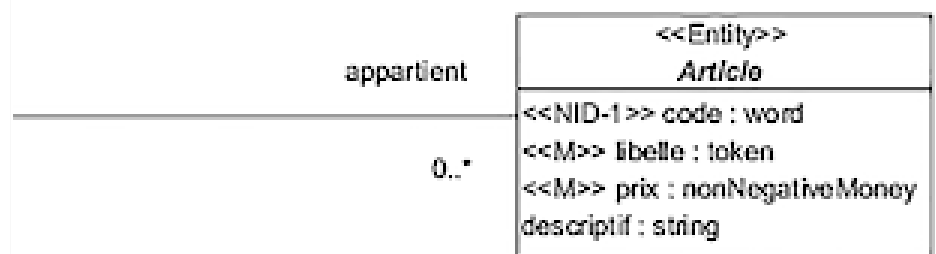

 Modèle physique de  
données relationnel  
Oracle (MPDR-  
Oracle)

SQL

# Qu'est-ce qu'un modèle conceptuel de données (MCD) ?

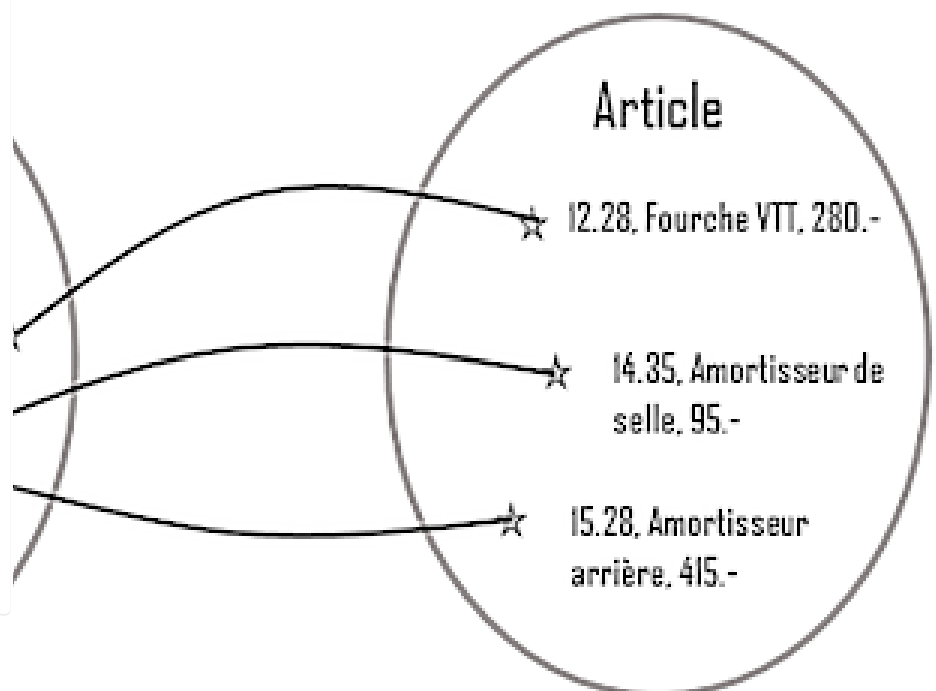
Le MCD est la représentation la plus abstraite des données d'un système

Il se compose de la forme d'entités et d'associations entre entité.



Les entités sont de même nature.

Les associations sont de même nature entre élément d'ensembles.



## Menu

Conception de SII

Articles

Comment ?

Différences

Définitions initiales

Définitions

Livres

Pourquoi ?

Qu'est-ce que c'est ?

Modélisation des  
données
[Modèle conceptuel  
de données \(MCD\)](#)

Association

Contrainte

Entité

Note

Modèle logique de  
données relationnel  
(MLD-R)Modèle physique de  
données relationnel  
(MPD-R)Modèle physique de  
données relationnel  
Oracle (MPDR-  
Oracle)

SQL

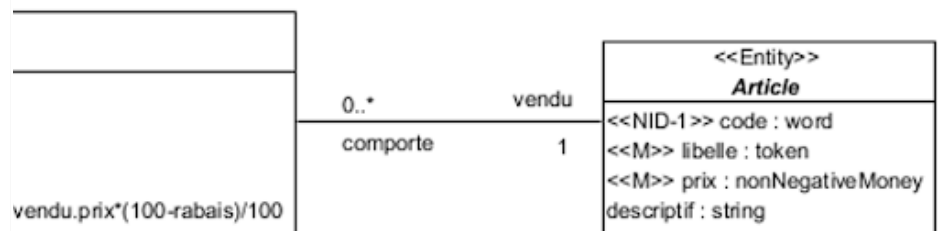
Briques essentielles de réalisation d'un MCD. Ces briques essentielles

s

cites

est la retranscription des [règles de gestion ou métier](#) en spécifications  
formelles. Une contrainte de cardinalité, une contrainte...

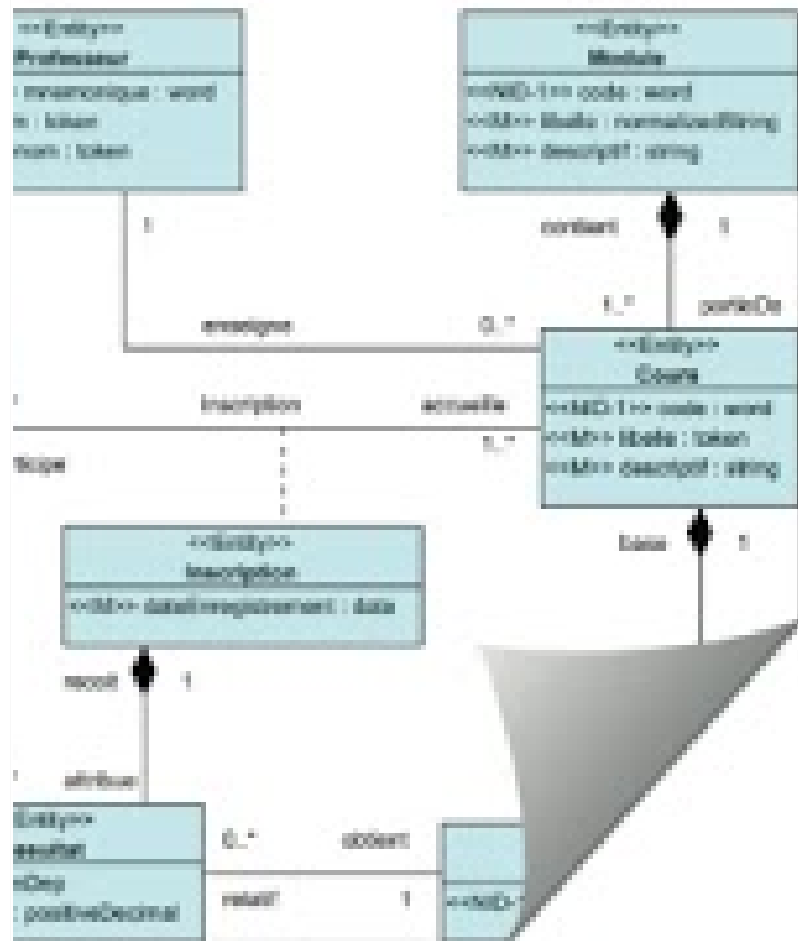
de montants de  
fiés



## Menu



# Modèle conceptuel de données



Pierre-André Sunier

[Cliquez en détails pour 17.94 EUR](#)



SQL