



Réf : BI07

Durée : 1 jour

Inter-entreprises

le 26/07/2010

le 1/10/2010

**Public :**

Les chefs de projets,  
Responsables méthodes,  
Développeurs  
d'applications,  
Directeurs informatiques.

**Pré-requis :**

Avoir suivi le cours BI04  
« Modéliser un SI  
décisionnel » ou posséder  
les connaissances  
équivalentes.

**Prix :** 600 €HT

## Concevoir son Datawarehouse - Etudes de cas

### Objectifs pédagogiques opérationnels

---

Illustrer et enrichir le cours de conception d'exemples et de règles fines.

### Programme pédagogique

---

Ce cours est la suite directe du cours de conception.

Une succession de 5 cas va illustrer les différentes stratégies possibles pour modéliser les indicateurs d'un datawarehouse.

Chaque cas permettra de dégager des principes ou des règles de conception permettent d'enrichir le cours de conception.

✿ **Etude de cas numéro 1 : modélisation des informations de détail.**

- L'énoncé du cas de la bibliothèque.
- Le corrigé.

✿ **Etude de cas numéro 2 : la chaîne de supermarchés.**

- L'énoncé du cas.
- Le corrigé de la modélisation des étoiles nécessaires.
- L'estimation de la volumétrie.

✿ **Etude de cas numéro 3 : l'instantané du stock.**

- L'énoncé du cas.
- Le corrigé de la modélisation des étoiles nécessaires.
- L'estimation de la volumétrie.

✿ **Etude de cas numéro 4 : l'état des réceptions du stock.**

- L'énoncé du cas.
- Le corrigé de la modélisation des étoiles nécessaires.
- L'estimation de la volumétrie.

✿ **Etude de cas numéro 5 : le modèle par transaction.**

- L'énoncé du cas.
- Le corrigé de la modélisation des étoiles nécessaires.
- L'estimation de la volumétrie.

**Si vous souhaitez vous inscrire,** téléchargez notre bon de commande sur :  
[http://www.micropole-univers-institut.com/ mailing/ bon\\_commande.pdf](http://www.micropole-univers-institut.com/ mailing/ bon_commande.pdf)

