

► Bases de Données
► Formation en Intra ou Inter-entreprises



ORACLE Designer

5
jours
[35 heures]
BDOR300



plan de cours disponible à l'adresse <http://www.adhara.fr/bdor300.aspx>

OBJECTIF

Modélisation du SI avec Designer, prototypage d'une base Oracle et construction de la structure d'application.

PUBLIC

Concepteurs, analystes, responsables et réalisateurs d'applications.

PROGRAMME

1 Présentation de Designer

2 Les process modeller

3 Les outils

> Les interfaces : navigateurs et diagrammeurs

4 Modélisation d'un système d'informations

> Le prototypage

5 Développement d'une structure de données

- > Le Database Design Wizard
- > Le Data Diagrammer
- > Le Logic Navigator
- > Modélisation de la distribution de données
- > Génération du DDL
- > Le Reverse Engineering

6 Développement d'une structure applicative

- > Transformation des fonctions en modules
- > Génération des menus

► Bases de Données
► Formation en Intra ou Inter-entreprises



ORACLE Designer

5
jours
[35 heures]
BDOR300



plan de cours disponible à l'adresse <http://www.adhara.fr/bdor300.aspx>

- > La Structure Diagrammer
- > Gestion des objets procéduraux
- > Dénormalisation
- > Reverse Engineering des objets PL/SQL