

# Base de données Analyse



Durée

3jours



Lieu

Maubeuge



Prix

Nous contacter



Contact

Contact-formation  
@cerdssi.fr

## Pré-requis

Connaître l'environnement PC.  
Connaître le rôle d'une base de données

## Public

- Demandeur d'emploi
- Développeur débutant
- Administrateur de base de données débutant

## Objectifs

Apprendre à concevoir une base de données avec les méthodes merises.  
Adapter des règles de gestion dans une base de données

## Intervenant

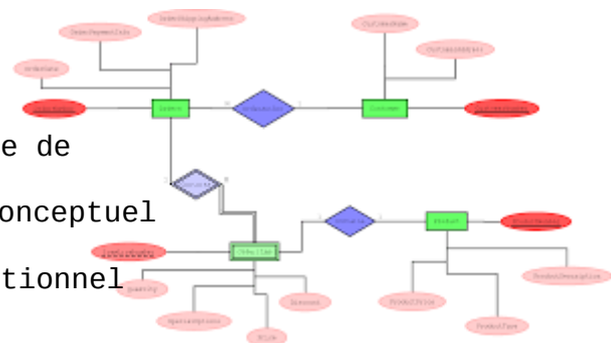
- + Enseignant éducation

## Niveau requis

- + Débutant
- + intermédiaire

## Programme

- Concevoir un dictionnaire de données
- Concevoir un Modèle Conceptuel de Données
- Concevoir un modèle relationnel



# Base de données Analyse

## Module 1

---

- Comprendre le principe des SGBDR
- Présentation des outils
- Présentation de la méthode Merise

## Module 2

---

- Comprendre le rôle du dictionnaire de données
- Les règles de création d'un dictionnaire de données

## Module 3

---

- Comprendre le rôle du MCD (Modèle Conceptuel de Données)
- Principe de Clés Primaires
- Gestion des Entités et Relations

## Module 4

---

- Comprendre le rôle du Modèle Relationnel
- Principe de clés étrangères (lien entre les tables)
- Règles de création du Modèle Relationnel