

Quoi ?

Merise est une méthodologie à suivre pour aboutir un projet informatique (généralement orienté base de données).

Cette méthode consiste à analyser le cahier de charge initiale, afin d'extraire les données à modéliser pour finir par l'élaboration du modèle physique du base de données.

Quand, par Qui, Où ?

Création en 1978-79 par Peter Chen, Hubert Tardieu et Rene Colleti à Aix en Provence

Comment ?

Le Modèle Conceptuel de Communication (MCC) :

Modèle de conception insistant sur les relations entre les différents acteurs.

Le Modèle Conceptuel de Traitements (MCT) :

Modèle de conception mettant en évidence les choix entre plusieurs options.

Le Modèle Conceptuel de Données (MCD) :

Représentation graphique des champs d'une base de données nécessaire à sa conception.

Ils sont regroupés dans des tables associées entre elles