

M32M02 : Système de gestion de bases de données de la GMO

Composante
Institut universitaire de technologie de Poitiers-Châtelleraut-Niort

Présentation

Description

Représenter schématiquement les flux d'information, les données et les traitements d'un système

d'informatisation

Rechercher et proposer une ou plusieurs solutions à un problème d'informatisation

Développer tout ou partie d'une application informatique avec un SGBDR

Utiliser l'aide en ligne et/ou la documentation technique d'un SGBDR

Objectifs

Participer à la conception et à l'évolution des systèmes d'information dans une organisation

Développer et paramétrer une application informatique avec un Système de Gestion de Bases de Données

Relationnelles (SGBDR)

Heures d'enseignement

M32M02 : Système de gestion de bases de données de la GMO - CM	CM	4h
M32M02 : Système de gestion de bases de données de la GMO - TD	TD	10h
M32M02 : Système de gestion de bases de données de la GMO - TP	TP	16h