Analyse et Conception de Base de Données

Piste de Documentation sur UML

- o Diagramme de Classe
 - Objectif
 - Notion de Classe/Objet
 - Attributs
 - Methodes
 - Encapsulation
 - ♣ Visibilité ou Portée d'un attribut ou d'une Méthode
 - Surcharge
 - Relation entre Classe
 - **♣** OneToMany
 - ManyToOne
 - **♣** ManyToMany
 - OneTone

- Heritage
 - Classe abstraite
 - Redéfinition
 - Polymorphisme
- Interface
- o Transformation diagramme de classe (sans utiliser d'outil)
 - Quelle est la démarche pour transformer un diagramme de classe en XML
 - Quelle est la démarche pour transformer un diagramme de classe en JSON
 - Quelle est la différence entre MLD et MLDR
 - Quelle est la démarche pour transformer un diagramme de classe en object
 - **4** Cas spécifique:
 - Héritage
 - Composition
 - L'agrégation