 

Projet E-shop

Projet de remise à niveau MBDS

MOMAS Lisa

TAMANINI Nicolas

Table des matières

[1 Description du sujet 3](#_Toc50974307)

[2 Description textuelle des requêtes de mise à jour 3](#_Toc50974308)

[3 Description textuelle des requêtes de suppression 3](#_Toc50974309)

[4 Description textuelle des requêtes de consultation 3](#_Toc50974310)

[5 Dictionnaire de données MERISE 3](#_Toc50974311)

[6 Description textuelle des associations 3](#_Toc50974312)

[7 Définition du Modèle Entité-Association MERISE 3](#_Toc50974313)

[8 Définition du Modèle Logique de Données 4](#_Toc50974314)

[9 Spécification des traitements avec des packages PLSQL 4](#_Toc50974315)

[10 Spécification des triggers 4](#_Toc50974316)

[11 Maquettes d’écran 4](#_Toc50974317)

# Description du sujet

Pour le projet de remise à niveau, nous avons décidé de choisir le sujet de la gestion d’une boutique de vêtements en ligne. L’application sera orientée sur la partie « arrière-boutique » (back office) d’une boutique de vêtement et doit intégrer les fonctionnalités suivantes qui permettront aux clients du site de commander des vêtements et de se faire livrer la commande :

* Visualisation d’une liste de vêtements et filtrage par catégorie, taille, couleur, etc.
* Création, modification, suppression de vêtements
* Gestion des stocks de vêtements
* Gestion des commandes
* Gestion des comptes utilisateur

# Description textuelle des requêtes de mise à jour

# Description textuelle des requêtes de suppression

# Description textuelle des requêtes de consultation

# Dictionnaire de données MERISE

# Description textuelle des associations

# Définition du Modèle Entité-Association MERISE

# Définition du Modèle Logique de Données

# Spécification des traitements avec des packages PLSQL

# Spécification des triggers

# Maquettes d’écran