**Résumé du projet**

Le travail consiste à concevoir et réaliser une plate forme web pour la gestion et le suivi des commandes « en ligne » des clients. Il s’agit de gérer les étapes préalables à la commande comme la facture pro-format, la vérification de la disponibilité en stock, la recherche simple et avancée d’un produit …

Comme il faut gérer le lancement de la commande et son suivi jusqu’à délivrance au client des produits, commandés. Pour cela, une gestion du stock est nécessaire.

Ainsi, il faut réaliser plusieurs niveaux d’accès et définir les droits et privilèges : public, client, gestionnaire, administrateur.

Les étudiantes doivent concevoir l’application en utilisant le langage de modélisation UML, puis implémenté l’application : en développant une maquette dynamique de l’application, dans le but de donner un aperçu de l’interface homme-machine au client .La deuxième partie sera consacrée au développement de l’application en elle-même.

**Mot clés:**

Contenet Management System Open Source,HTML,MYSQL,Javascript,PHP,development web,Application Web (Web services).