Module : Modélisation des applications web

1ere Année Master

**TD1**

On souhaite créer une application web pour gérer les activités d’un magasin de vente de fleurs.

* Le visiteur accède à l’application web a travers une connexion internet
* Le visiteur peut consulter le catalogue des renseignements sur les compositions florales
* Le catalogue peut fournir toutes les informations nécessaires
* Si le visiteur est intéressé, il doit créer un compte pour devenir un client
* Le client commande alors la composition de son choix. En remplissant un bon de commande qui contient les informations nécessaires.
* Le système déclenche la création d’un bon de fabrication
* Le bon de fabrication sera transmettre à l’ouvrier du magasin.
* Le client, en suite, passe à la phase du paiement électronique
* Si le paiement réussit, le système créer une facture en trois exemplaires : un pour le client, un autre pour le service livraison et le dernier pour l’archivage
* L’ouvrier fleuriste crée la composition puis archive le bon de fabrication
* Il remet alors la composition au service livraison pour la création d’un bon de livraison
* La facture, le bon de livraison et le bouquet réalisé seront envoyé à l’adresse du client
* Une fois le client récupère sa composition, il signe le bon de livraison

**Travail à Faire :**

1. Identifier exigences fonctionnelles et les exigences non fonctionnelles
2. Modéliser cette situation par un diagramme du cas d’utilisation