### Rapport d'analyse d'une pharmacie en ligne

ASSOUL Sidali , DEBZA Houda

May 2022

#### 1 Introcuction:

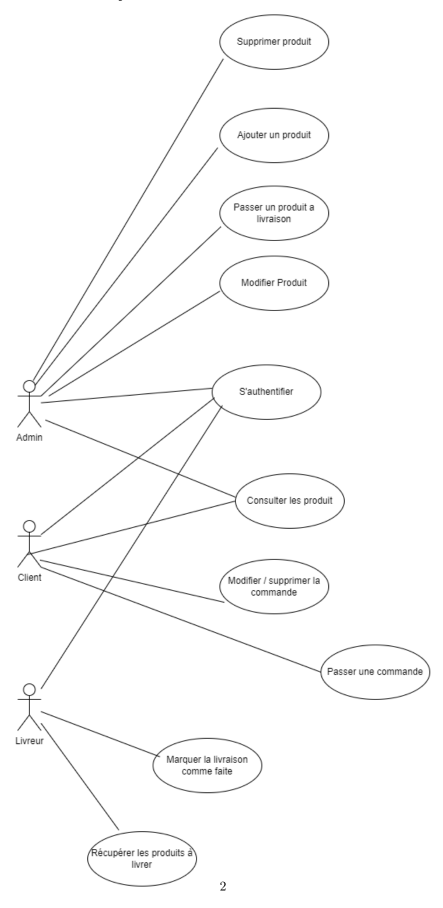
#### 1.1 Introduction:

Ce document à été conçu pour mêttre en évidence les fonctionnalité listées dans le cahier des charges , les détaillées à l'aide des diagramme qui seront vus dans l'étape suivante , afin d'éviter toute ambiguïté dans l'équipe de dévloppement du à la mal compréhension de l'énoncé du cahier des charges.

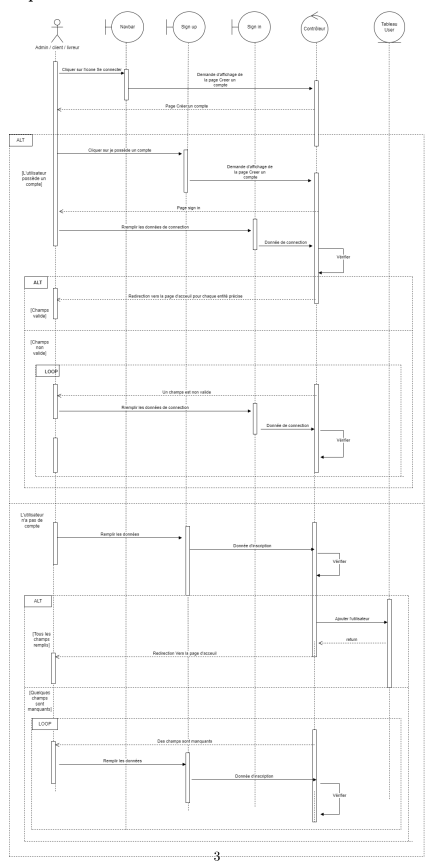
#### 1.2 outil de modélisation :

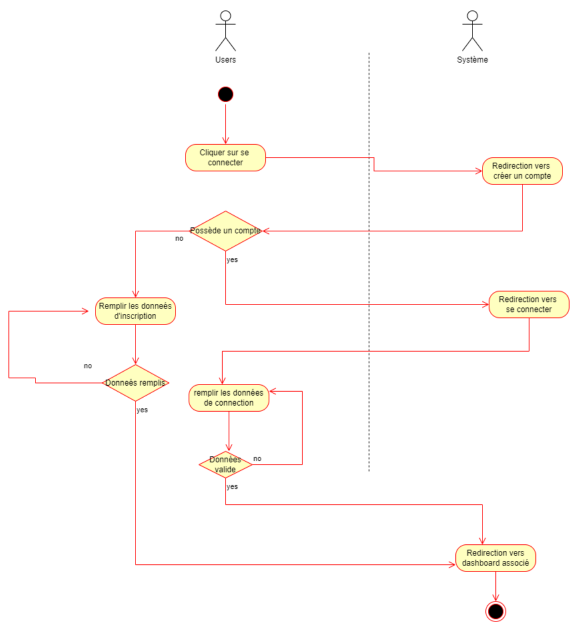
- Afin de modéliser les diagrammes de cette étape d'analyse nous avons choisis d'utiliser l'outil de modélisattion draw.io.
- UML : Unified Modeling Language

# 2 Les cas d'utilisation du système

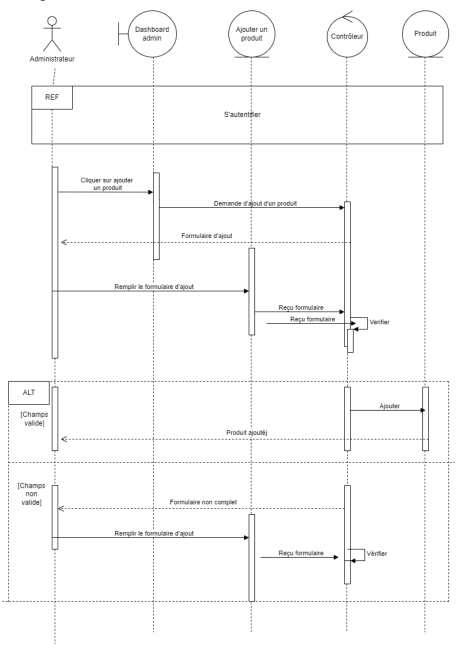


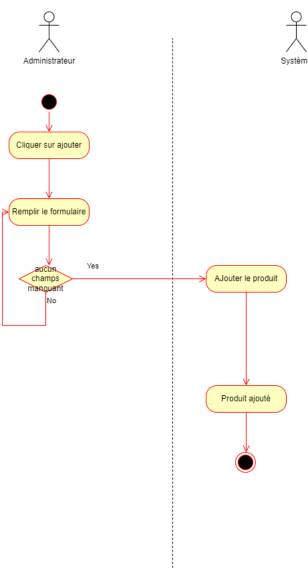
# 3 Etape 1: Créer un compte



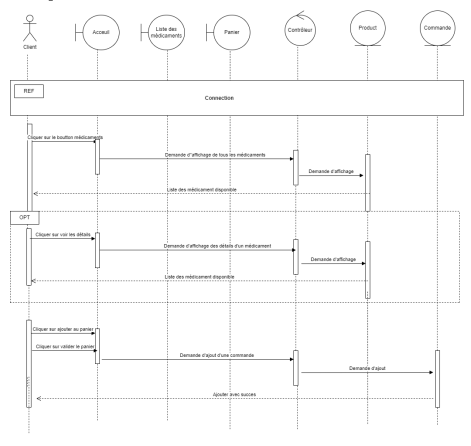


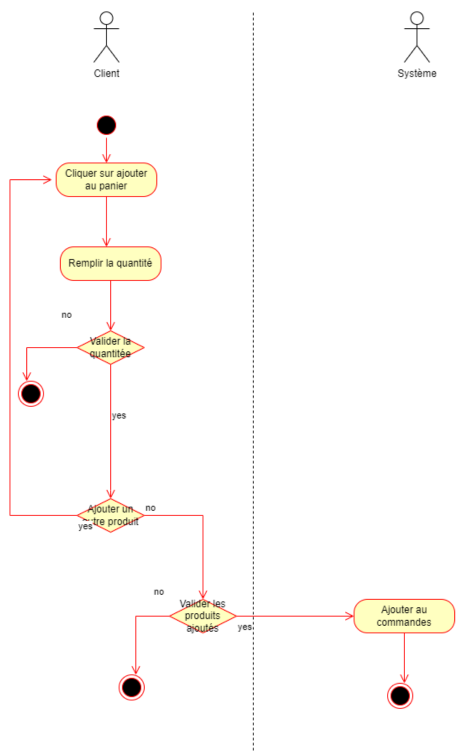
## 4 Etape 2 : Ajouter un Produit



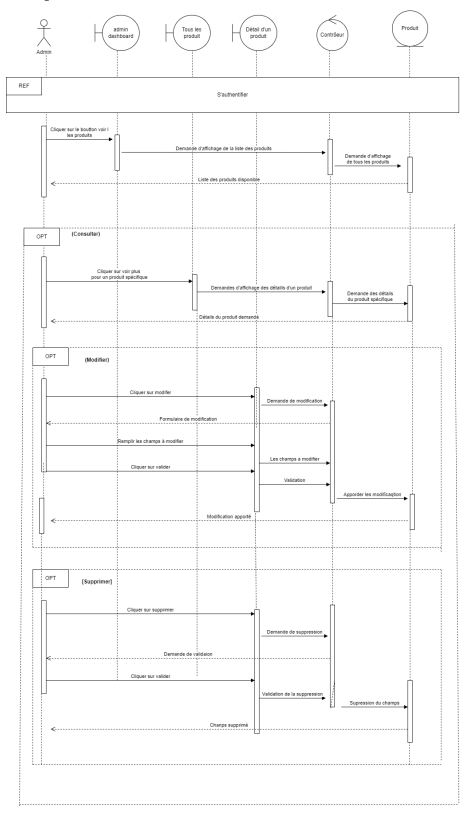


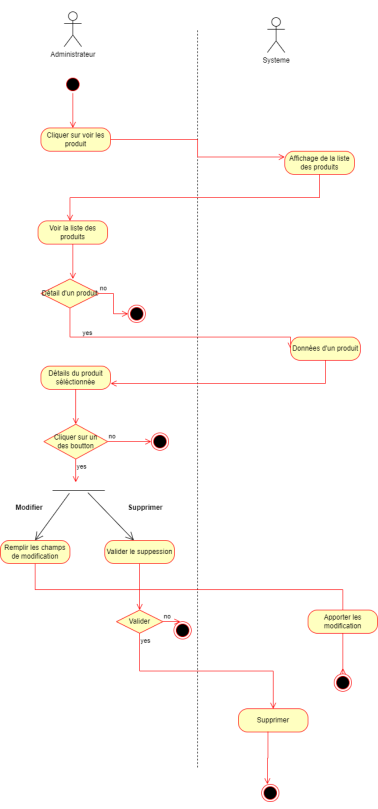
# 5 Etape 3 : Commander



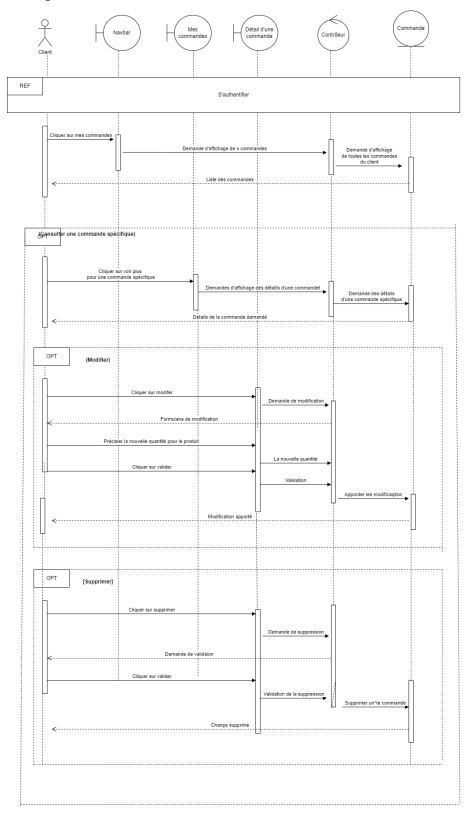


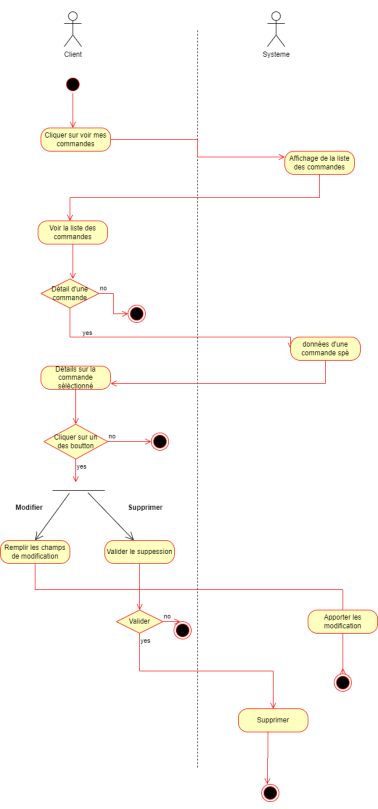
## 6 Etape 4: Manipulation des produit



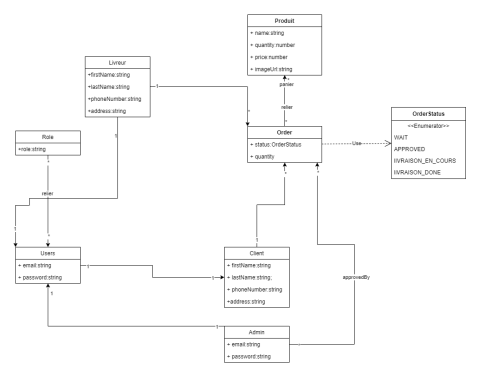


## 7 Etape 5 : Manupulation des commandes





# 8 Diagramme de classe



# 9 Diagramme de déploiment

