



Expressfood

Projet OpenClassrooms n°4 - [Développeur d'application - PHP/Symfony](#) - Thomas CHAUMEAU

Concevez la solution technique d'une application de restauration en ligne, ExpressFood

Vos besoins

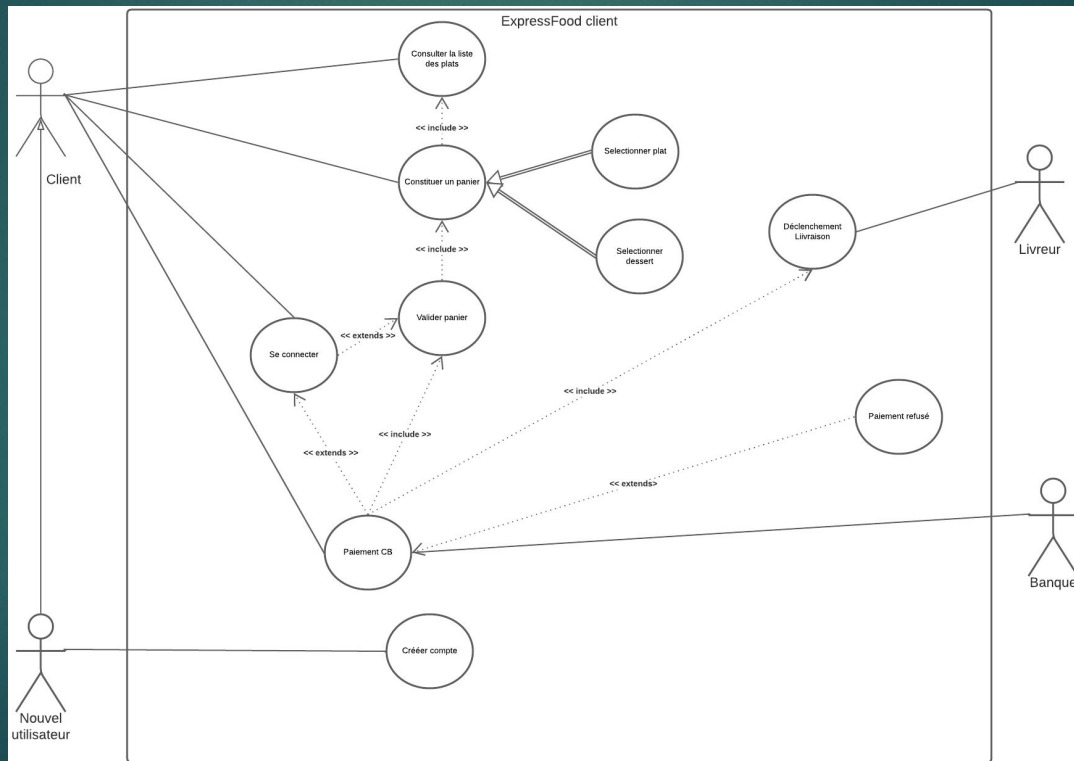
2

Concevoir une base de données contenant

- La liste des clients
- La liste des différents plats du jour
- La liste des livreurs, avec leur statut (libre, en cours de livraison) et leur position
- La liste des commandes passées

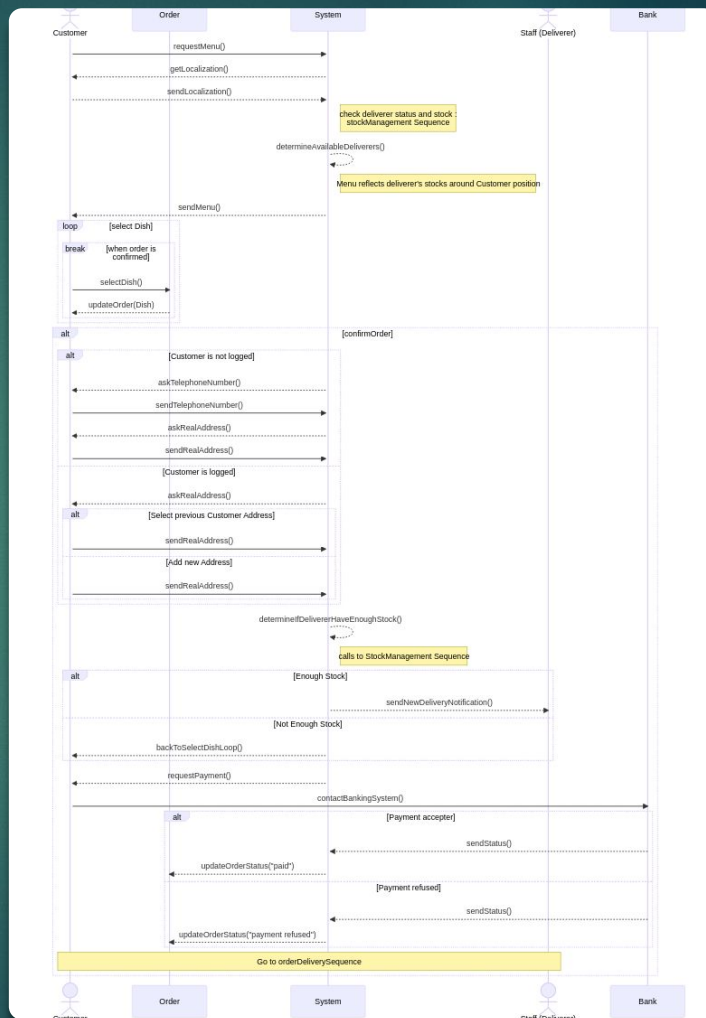
La création de commande

➤ Cas d'utilisation



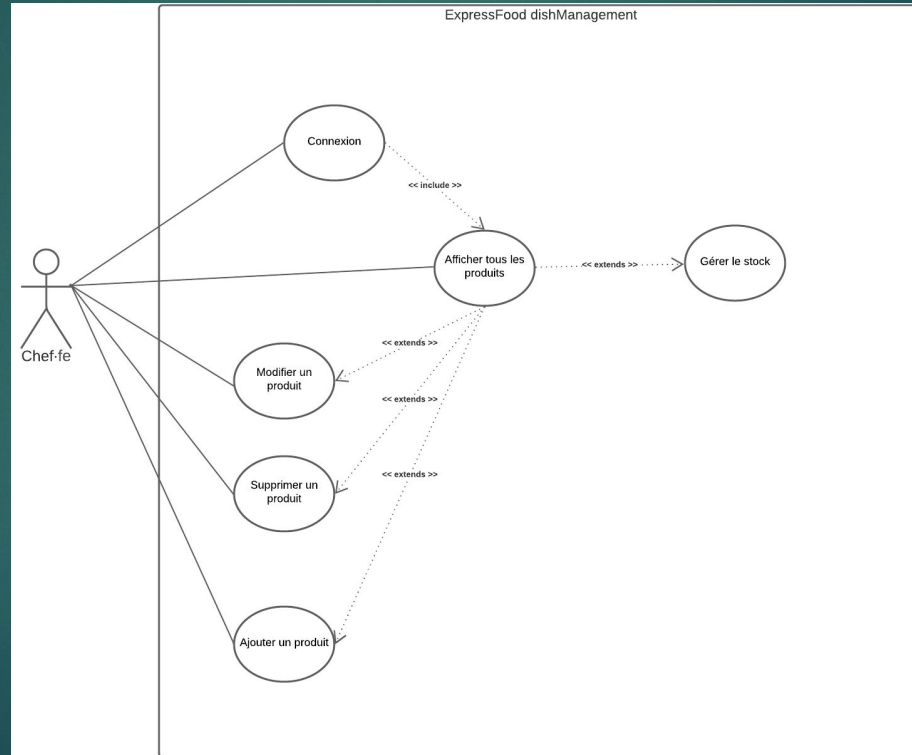
La création de commande

➤ Diagramme de séquence



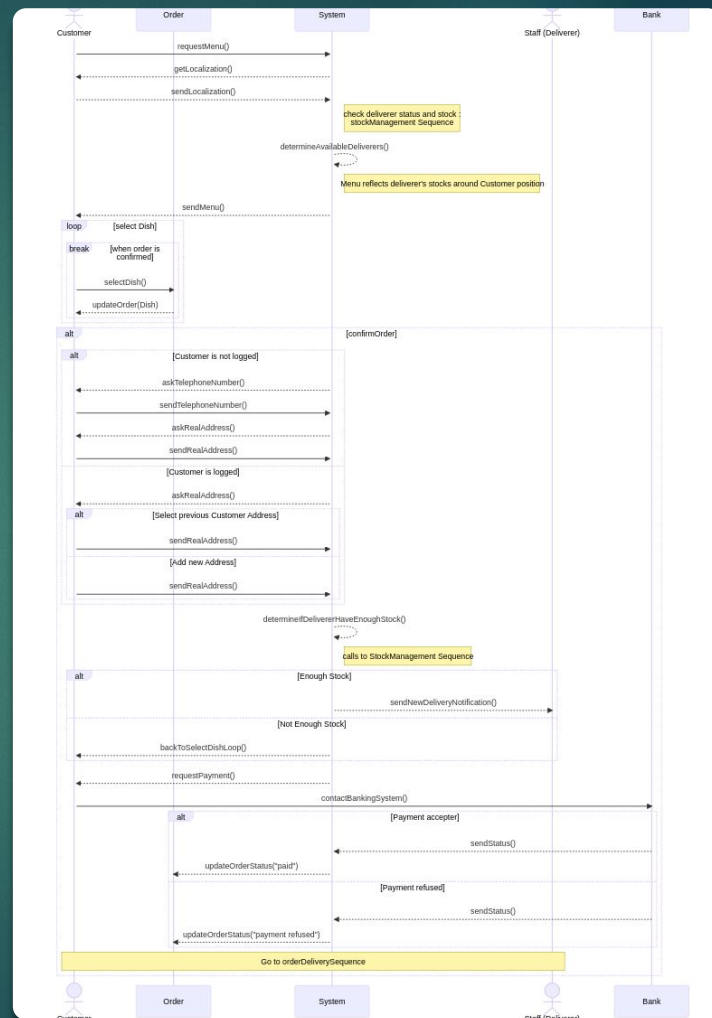
La gestion des plats

➤ Cas d'utilisation



La gestion des plats

➤ Diagramme de séquence

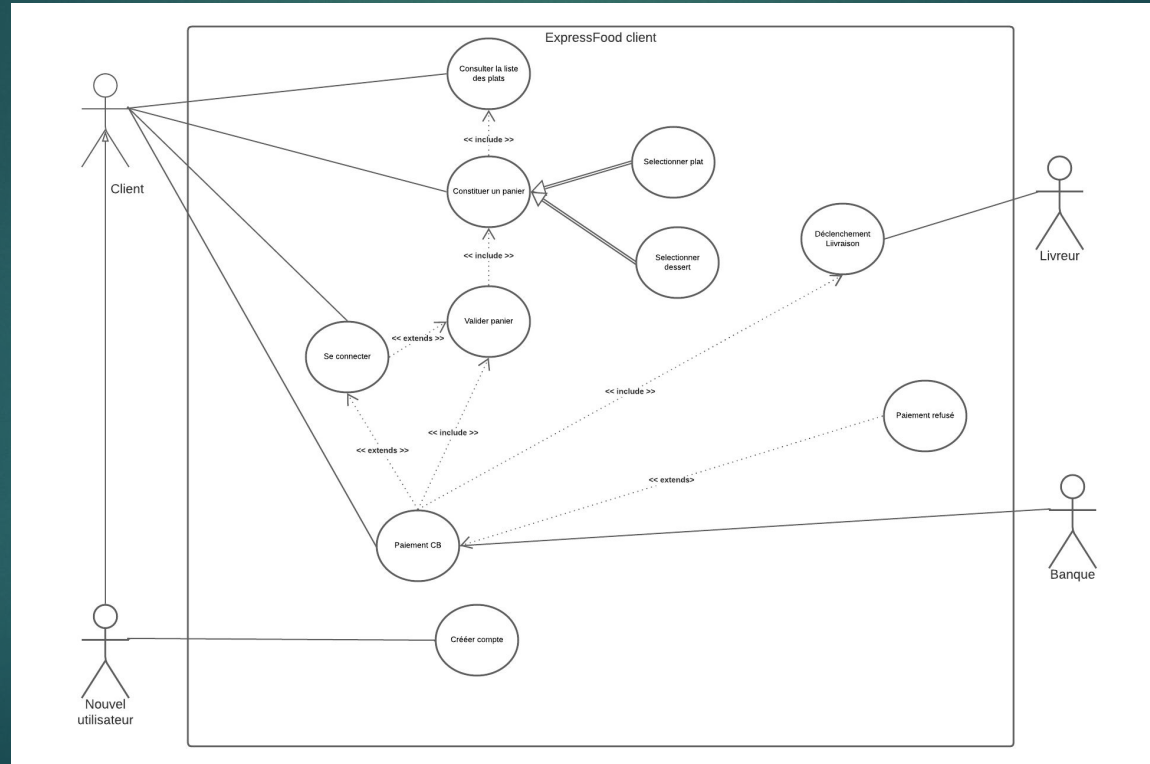


La Livraison

➤ Cas d'utilisation

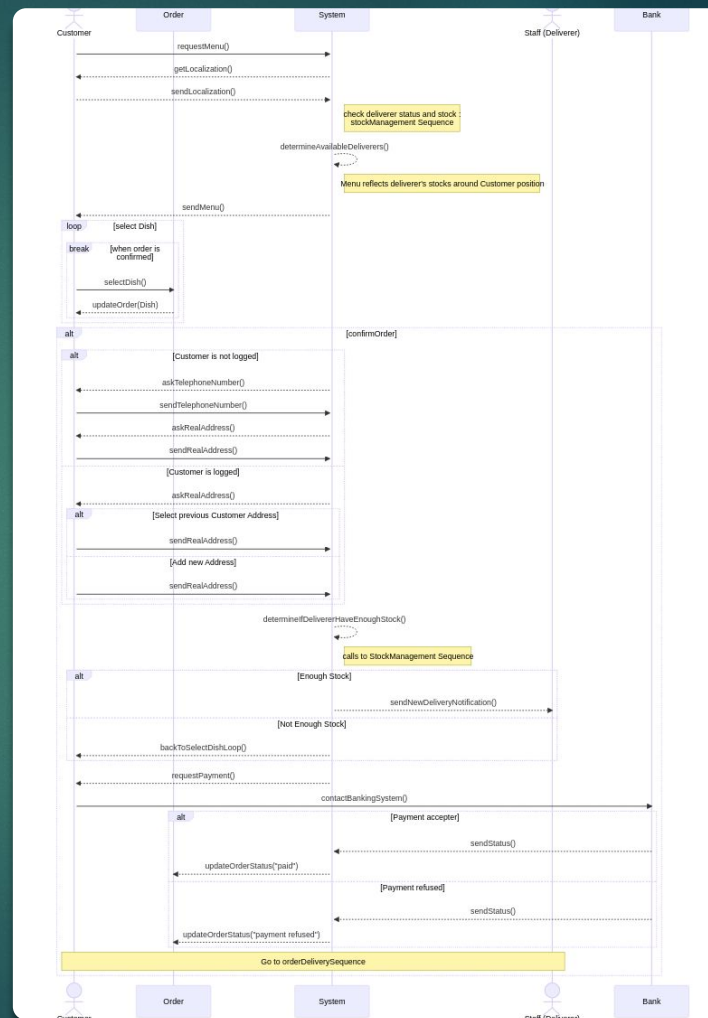
7

Les points de vue



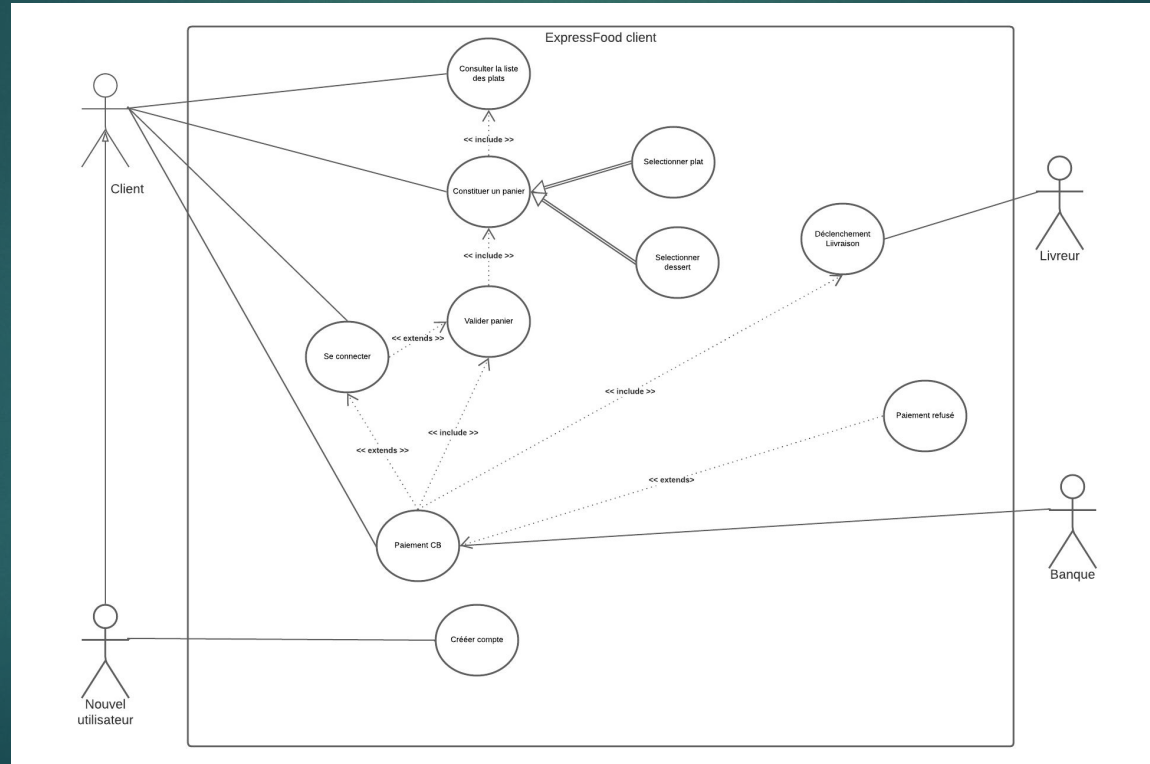
La Livraison

➤ Diagramme de séquence



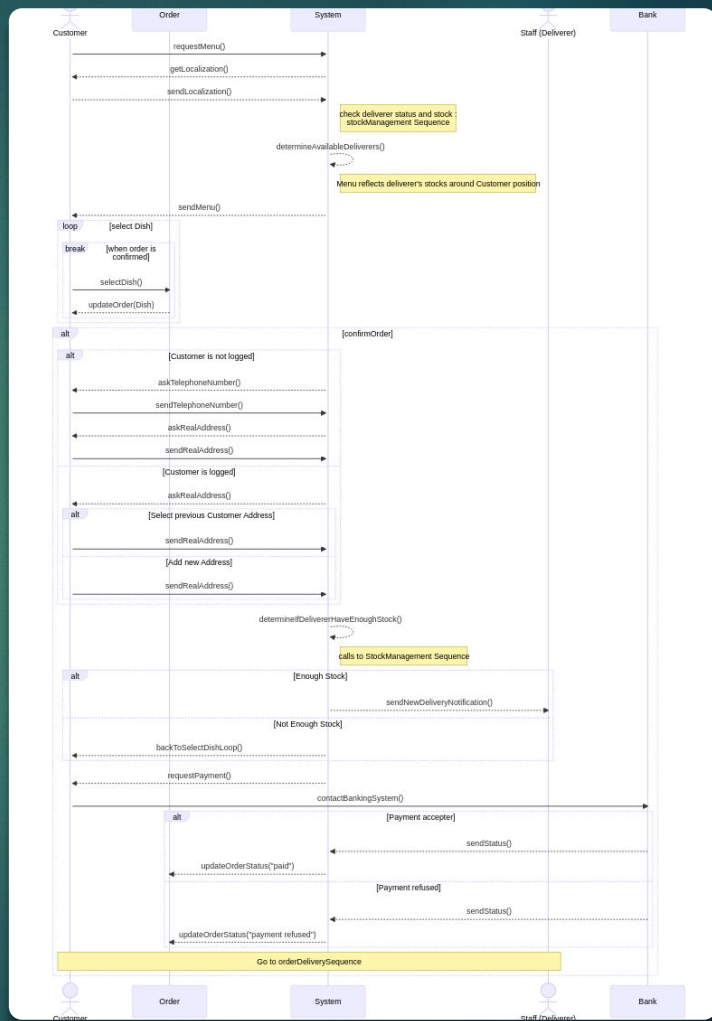
La gestion des stocks

➤ Cas d'utilisation



La gestion des stocks

➤ Diagramme de séquence



10

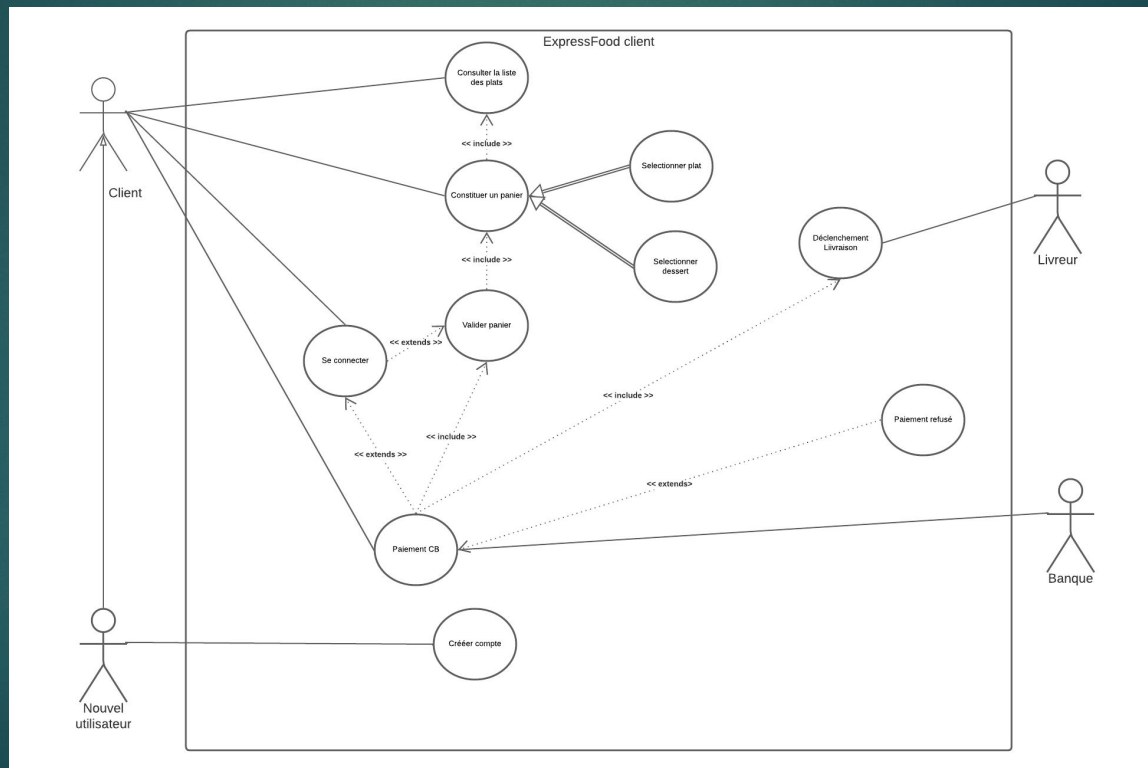
Les points de vue

La base de données

11

La base de données

➤ Diagramme de classes

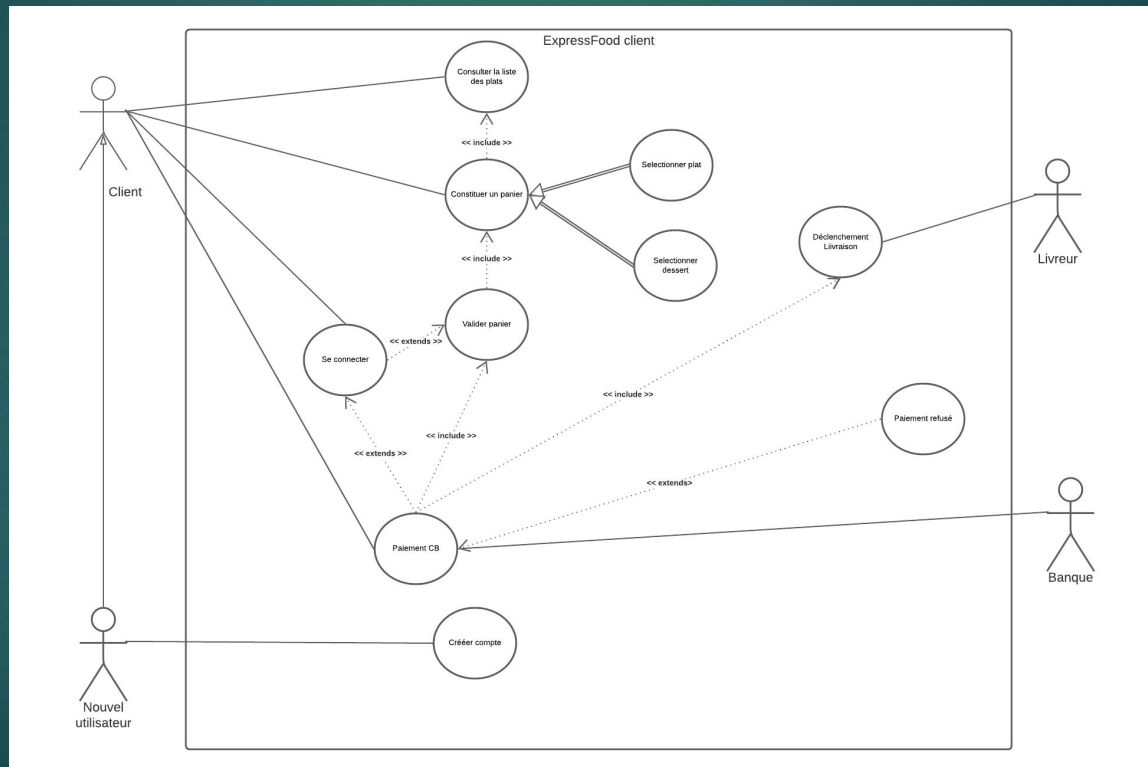


La base de données

➤ Modèle de données

12

La base de données



Présentation de la base de données