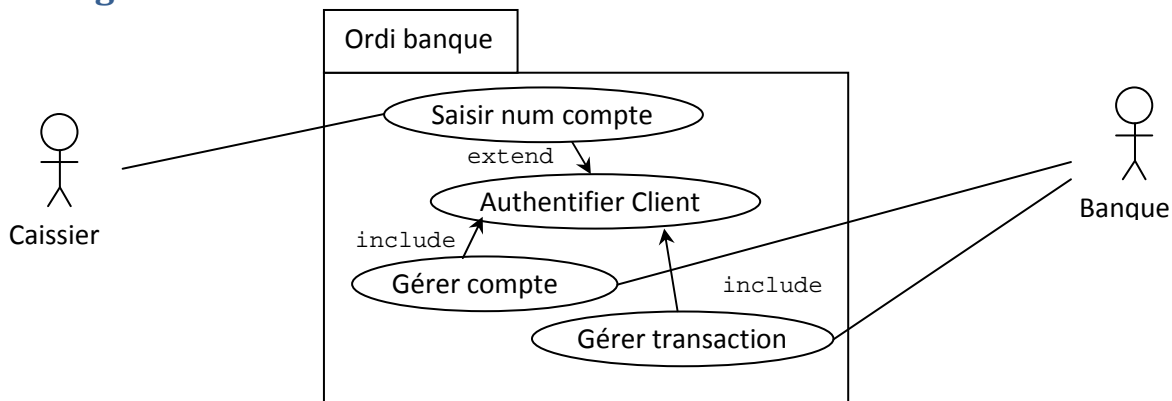


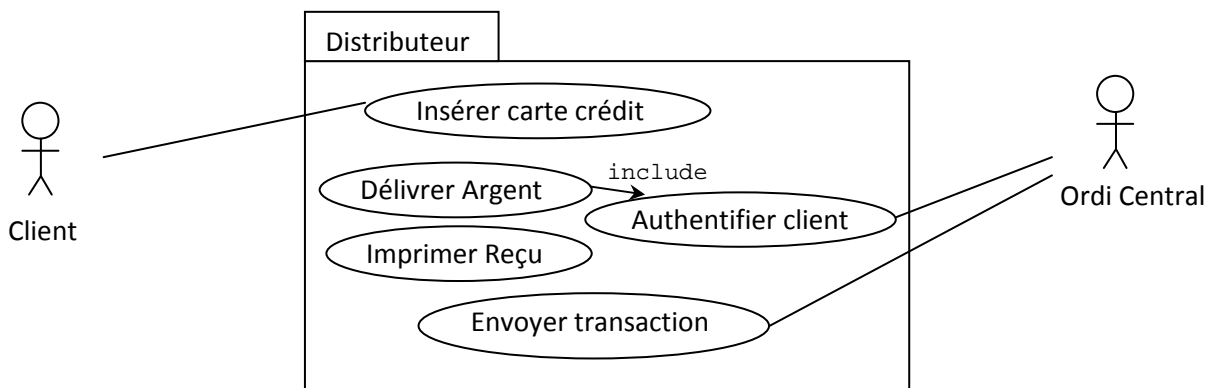
# Systeme complet

Ce corrigé est une des solutions parmi d'autre... N'hésitez pas à en débattre sur le forum !

## Diagramme de cas d'utilisation



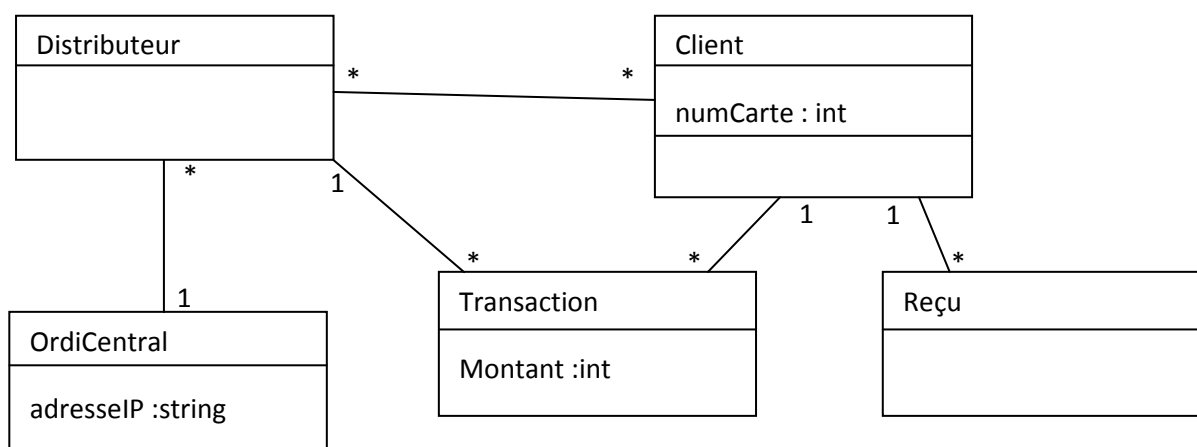
Ce premier diagramme permet de modéliser le premier paragraphe. J'ai rajouté le cas d'utilisation Authentifier client qui n'était pas explicitement écrit car il me semble que c'est un des devoirs de l'ordinateur de la banque. De plus, ça permet d'afficher des include et des extend !



Ce deuxième diagramme permet de modéliser le deuxième paragraphe. De même, Authentifier client n'est pas explicitement écrit, mais c'est un des devoirs du distributeur, qui va demander à l'ordi central la validité du client.

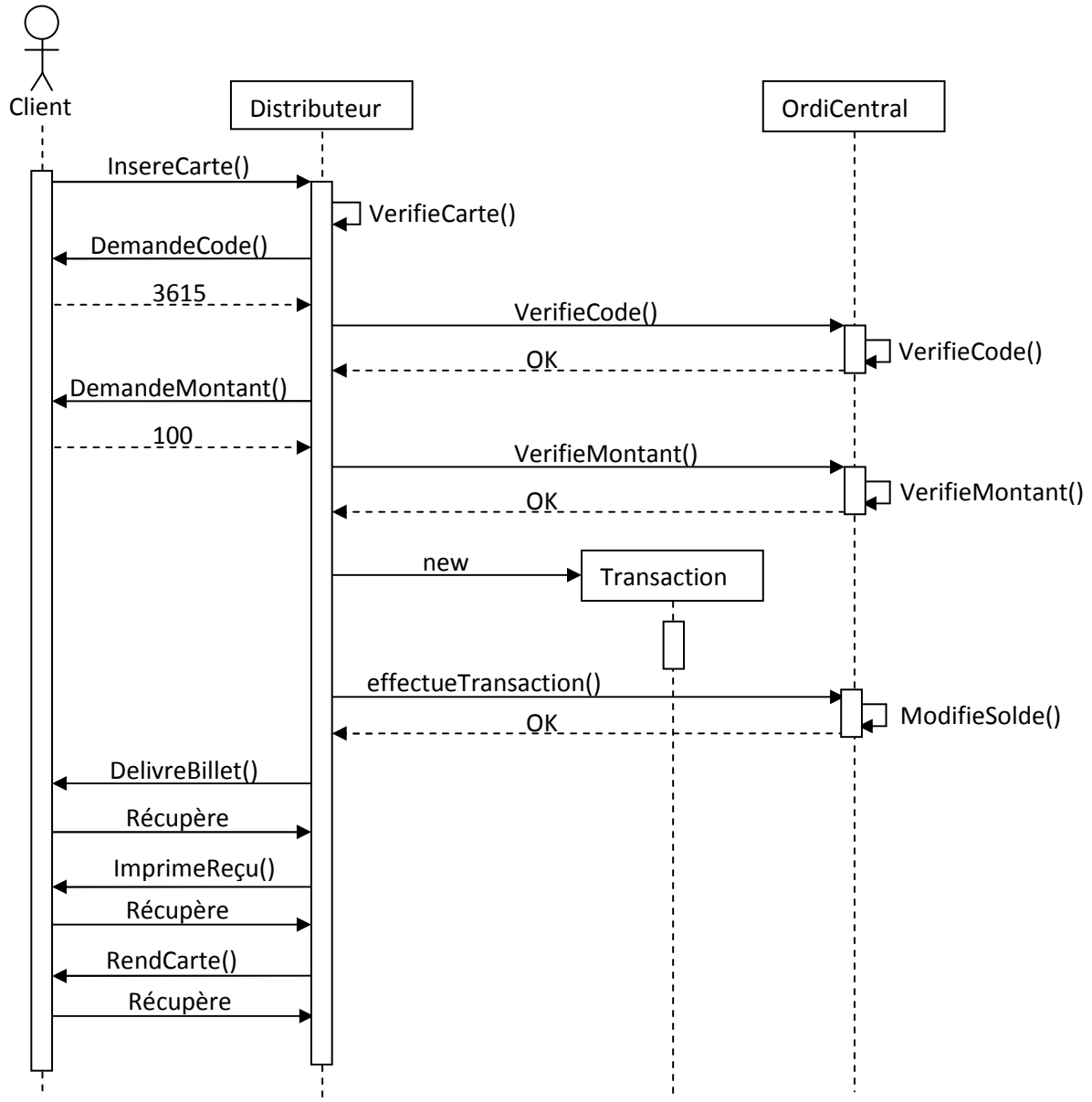
## Diagramme de classe

On s'intéresse uniquement au logiciel qu'on mettra sur le distributeur.



## Diagramme de séquence

J'ai décidé de représenter ce qu'il se passe lorsqu'un utilisateur cherche à retirer de l'argent :



## Diagramme état-transition

