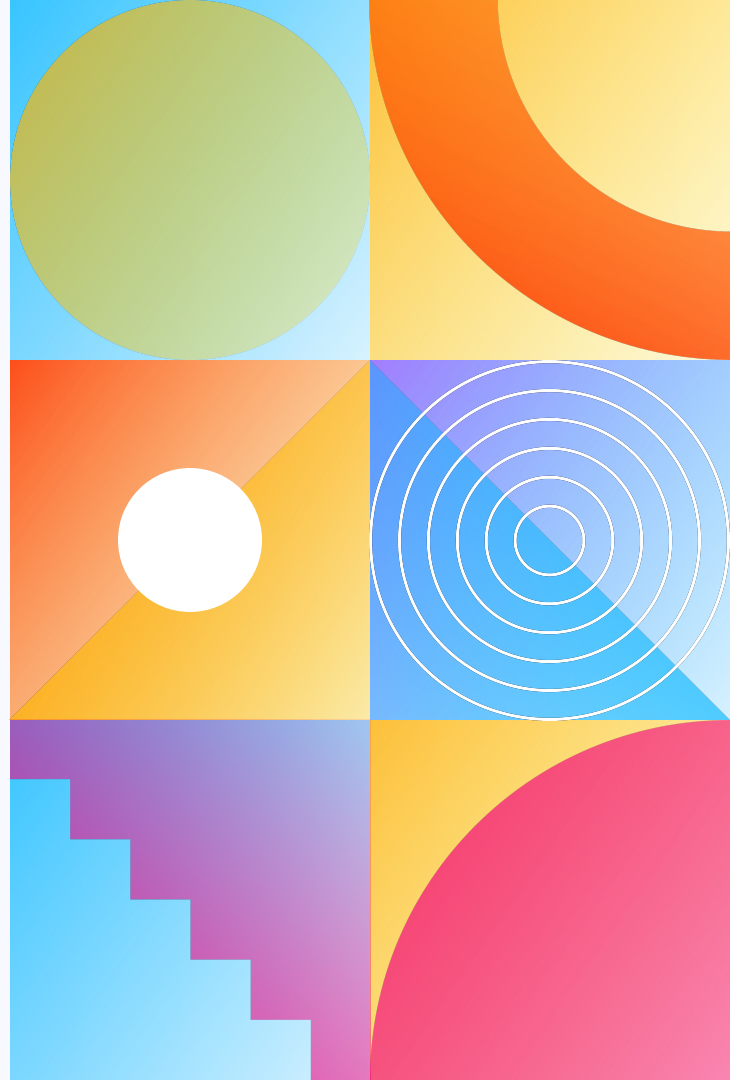


Gestion de projet et analyse informatique



Membre du Groupe

**Abdoul Maïga
Mady Camara
Ibrahim Diawara**

**Thomas Cissé
Souleymane Sidibé
Mamadou Racine Diallo**

**Yacouba Traore
Abdoul Aziz A Maiga
Moussa DIAKITE**

1. C'est quoi un projet?

Projet

Objectif à réaliser

Des acteurs

Le contexte

Le délai

Les moyens

2. Quelle est la différence entre projet et programme?

Programme

Projet A

Projet B

Projet C

Projet n

Un projet ne demande qu'un effort simple et concentré pour atteindre un objectif spécifique alors qu'un programme est un ensemble de projets qui sont complémentaires et dont chacun participe à l'atteinte de l'objectif global du programme.

3. Quel est le rôle d'un directeur de programme?

- Assurer le pilotage d'un ou plusieurs projets (coûts, délai, qualité et risques)
- Déployer la stratégie industrielle de l'entreprise sur les projets
- Gérer le département “projet” (budget, reporting, etc.)
- Conseiller et assister les chefs de projets
- Comprendre, recueillir et analyser les besoins des clients
- Superviser la conception et la réalisation de projets

4. Quel est le rôle d'un chef de projet?

- Prendre en charge le projet du cahier des charges à la recette utilisateur et son déploiement
- Suivre la conception du projet (besoin client, spécification fonctionnelle, lotissements, livrables, critères de réception...)
- Piloter le projet en constituant, organisant, coordonnant et animant l'équipe projet selon le cahier des charges (demande du client, budget, délais...)
- Livrer le projet au niveau de qualité attendu par le client
- Assurer la rentabilité du projet
- Assurer le suivi auprès des clients

5. C'est quoi un maître d'ouvrage? Un maître d'œuvre?

MOA

Le maître d'ouvrage est la personne qui exprime un besoin, en précise les objectifs, les budgets et les délais

MOE

Le maître d'œuvre est celle qui assure la production dans le respect des clauses mises en place par le MOA

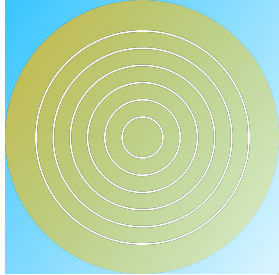
6. Donner les actions à faire dans ces différentes phases:

Phase Avant Projet

Opportunité

Faisabilité

6. Donner les actions à faire dans ces différentes phases:



Phase Projet

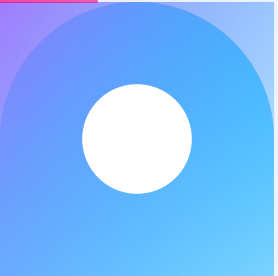
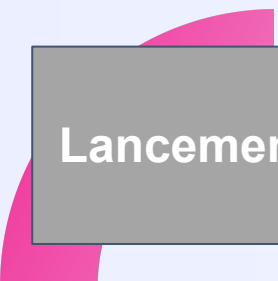
Lancement

Planification

Exécution

Surveillance
et contrôle

Clôture



7. Quelle est la différenciation entre Budget et Ressources.

Votre budget présente l'ensemble de vos ressources et de vos dépenses.

8. C'est quoi le management de projet?

Il consiste à créer un environnement sain dans lequel l'objectif à atteindre pourra être rempli grâce à un contrôle permanent et à l'organisation d'une équipe de travail cohérente et qui saura travailler ensemble.

9.1. C'est quoi un Mandant (sponsor) ?

Personne qui donne le droit à une autre de faire quelque chose, par un mandat.

9.2. C'est quoi un Comité de pilotage ?

Un comité de pilotage est le groupe de dirigeants chargé de veiller au bon fonctionnement d'un projet au sein d'une entreprise

9.3. C'est quoi une Direction de projet ?

Le directeur de projets est celui qui accompagne les projets de l'entreprise, de la conception à la réalisation en passant par l'étude.

9.4. C'est quoi un Chef de projet ?

Le chef de projet est la personne chargée de mener un projet et de gérer son bon déroulement. De manière générale, il anime une équipe pendant la durée du ou des divers projets dont il a la charge.

9.5. C'est quoi un Project office ?

Un project office ou bureau de projets est un groupe qui établit, actualise et régit les normes de gestion des projets dans toute l'organisation.

9.6. C'est quoi une Équipe de projet ?

Une équipe projet est une équipe éphémère dédiée à la gestion d'un projet.

11. C'est quoi UML ?

UML (Unified Modeling Language, que l'on peut traduire par "langage de modélisation unifié) est une notation permettant de modéliser un problème de façon standard

10. C'est quoi: le principe du découpage en phases et processus.

C'est le premier pas vers la planification, et cela permet d'organiser et de répartir le travail dans le temps.

On détermine les liens d'enchaînement entre les phases/étapes/tâches. On définit les dates de chaque phase/étape/tâche : chaque phase/étape/tâche a une date de début prévue et une date de fin visée.

12. C'est quoi MERISE?

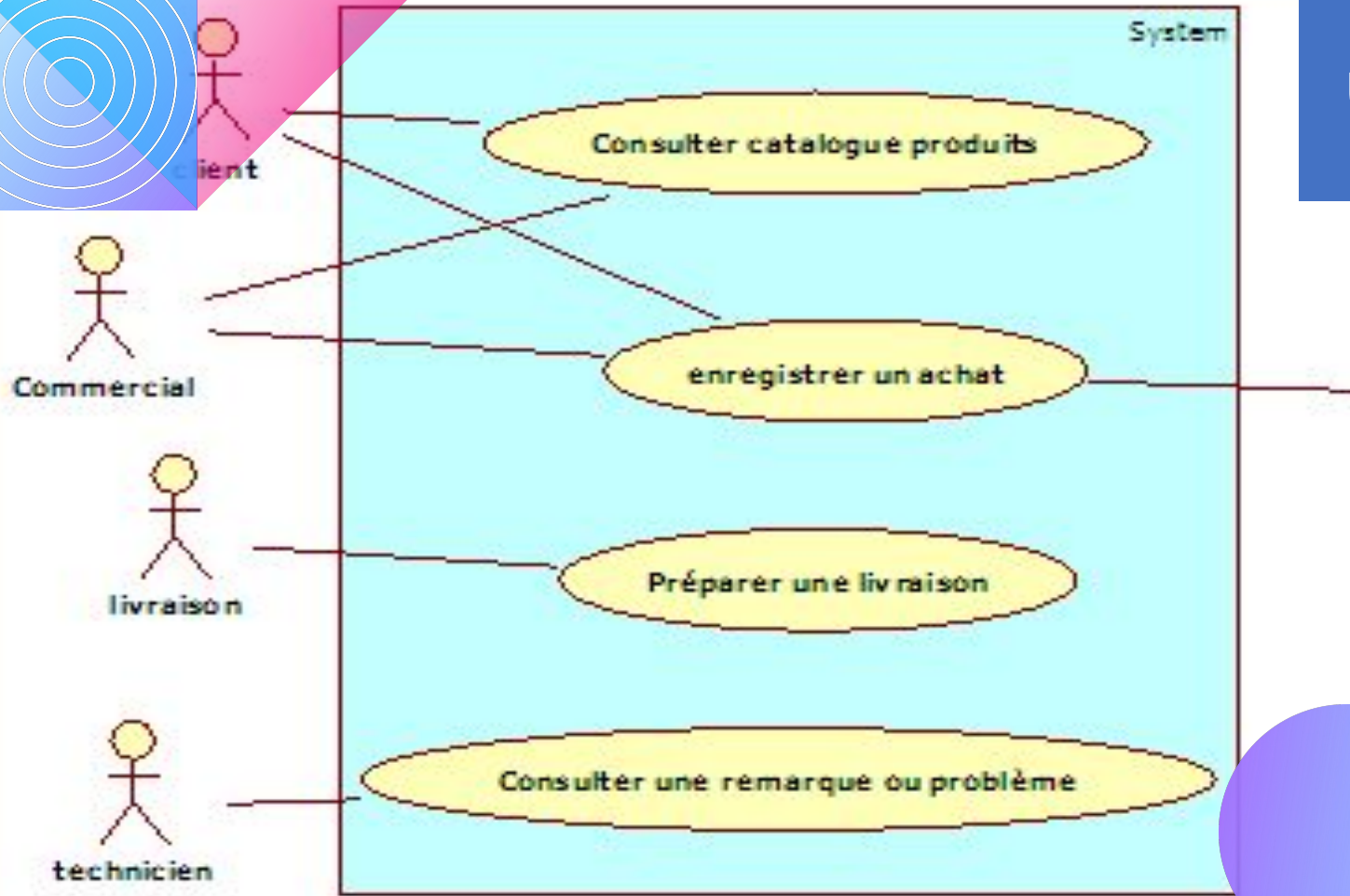
**MERISE est une méthode de conception,
de développement et de réalisation de
projets informatiques**

13. Donner les diagrammes d'UML et expliquez le fonctionnement de chaque diagramme?

1. Diagramme UML des cas d'utilisation
2. Diagramme de séquence UML
3. Diagramme des composants UML
4. Diagramme de classe UML
5. Diagramme d'activité UML
6. Diagramme de collaboration UML
7. Diagramme de déploiement UML
8. Diagramme de l'état UML
9. Diagramme du paquet UML

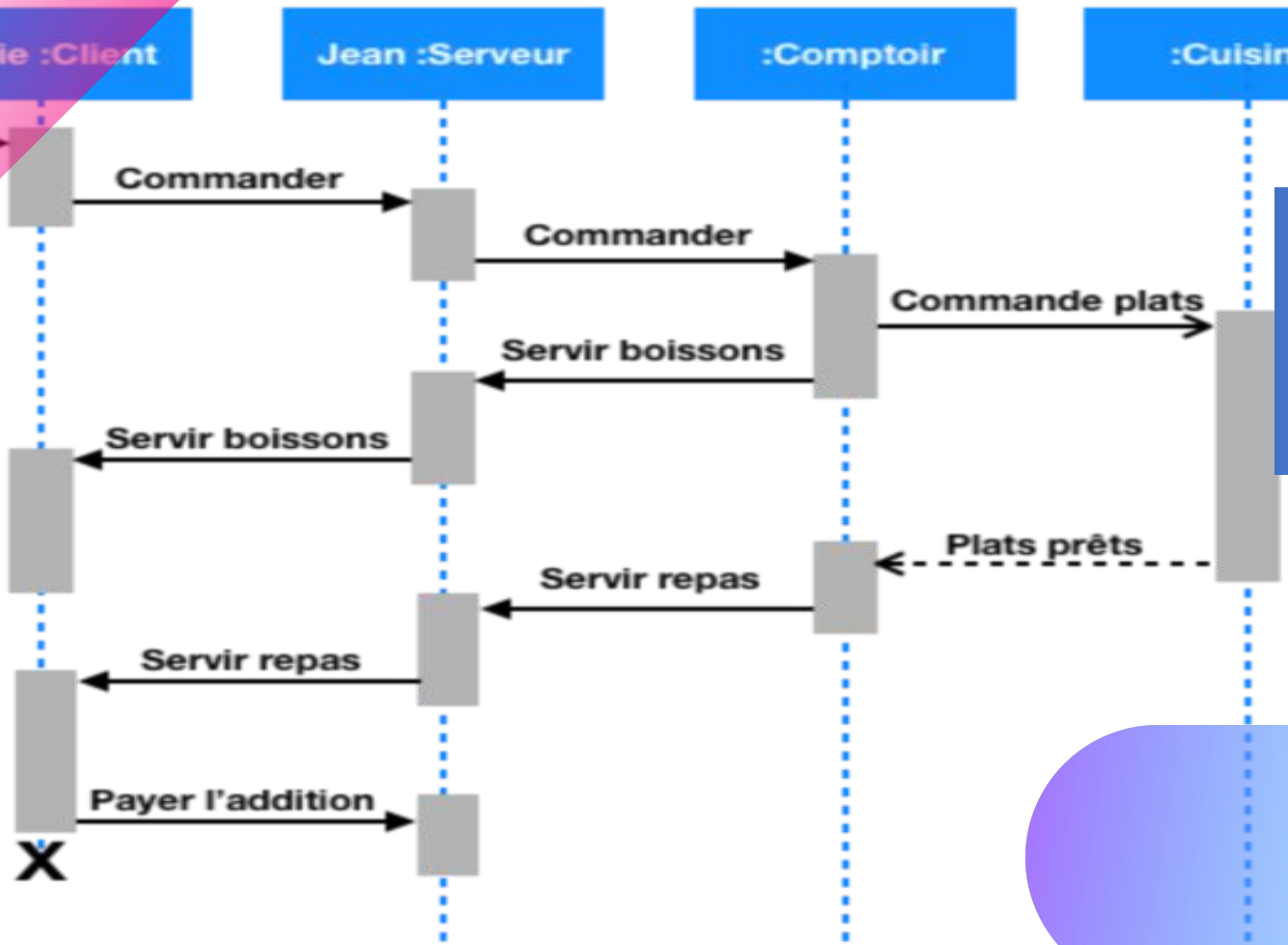


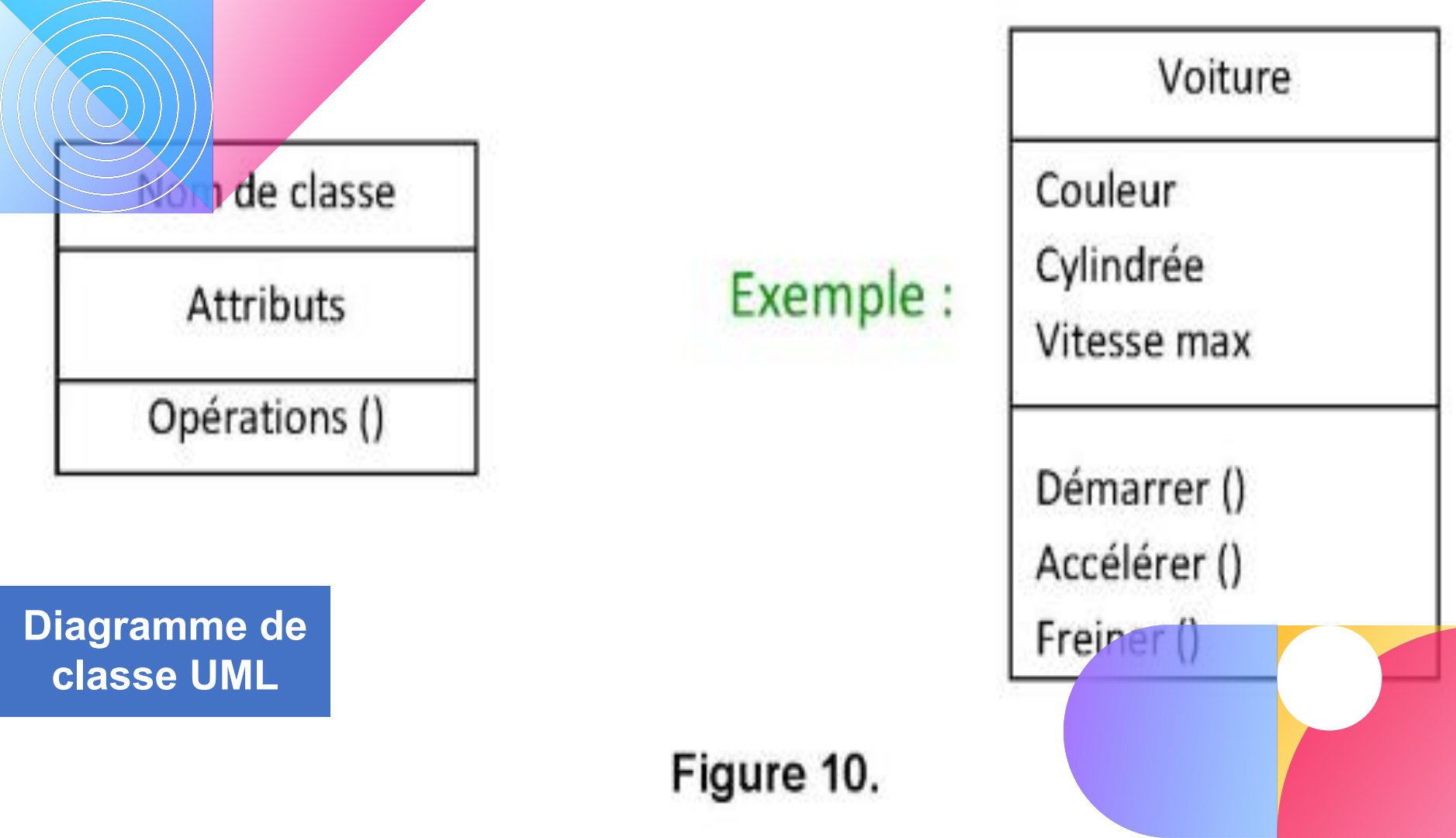
Diagramme UML des cas d'utilisation



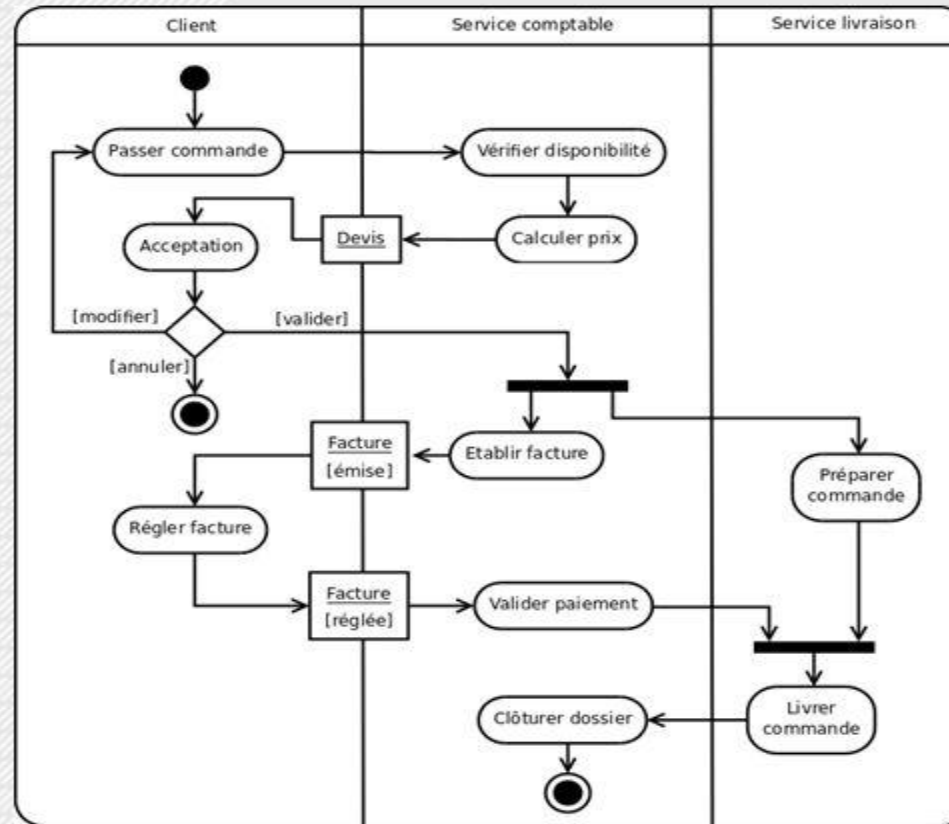
<<système>>
système bancaire

Diagramme de séquence UML





UML : DIAGRAMME D'ACTIVITES









Phase Projet





Phase Projet



Merci !

