

Compte Rendu ERP

Réalisé par EL ASRI Ayoub

> **Groupe** 4A SAGI TD1

I. Conception UML

A. Diagramme de classe

Le diagramme de classes illustre trois classes, la classe DossierBancaire étant la classe accessible à l'utilisateur, contient deux attributs de type CompteCourant et CompteEpargne (relation de composition) et un attribut qui représente le solde global (voir figure 1). Toutes les méthodes (déposer, rémunérer et get_solde) sont implémentées dans la classe DossierBancaire.

Pour les deux classes CompteCourant et Compte Epargne, ils sont constitués d'un attribut chacune qui représente leurs soldes actuels, accompagnés de leurs accesseurs et mutateurs.

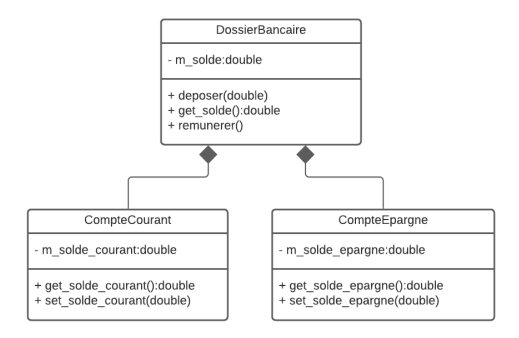


Figure 1: Diagramme de classe

B. Diagramme de séquence



1- https://polytech-erp-g1.productys.com/#/

Admin

Admin

