

L'expression des besoins du client :

Une application bancaire permettant de gérer des comptes en ligne in fine. Il indique que l'application dans sa version définitive devra gérer 2 types d'utilisateurs :

- un connecté qui peut réaliser des opérations de consultations sur son compte, de retrait, de versement ou de virement*
- un administrateur qui peut en plus de l'utilisateur, créer un ou plusieurs clients et plusieurs comptes pour celui-ci.*

Il ajoute aussi qu'il existe 2 types de comptes, un compte courant avec un découvert autorisé et un compte épargne avec un taux d'intérêt.

Il souhaite enfin que chaque opération bancaire soient datées.

Dans cette 1^{ère} itération vous devez impérativement avoir terminé la couche métier de votre application, vous aurez validé l'ensemble des fonctionnalités de votre appli avant de passer à l'itération suivante : mise en œuvre des couches dao puis web !

Pour ce faire, vous devez réaliser les diagrammes Uml indispensables avant de passer au développement.