

# Bank App

## Inledning

Projektet går ut på att skriva en app åt en fiktiv bank som ska hantera kunder och deras debitkonton. Kunderna ska kunna sätta in och ta ut pengar, lägga till ytterliggare konton samt ta bort konton. Målet är att ha detta program klart för inlämning 26/11. Detta ska implementeras med hjälp av Java och git.

## User stories- Banken

- Man ska kunna lägga till en ny kund med ett unikt personnummer
- Ändra namnet på kunden
- Personnumret ska ej vara modifierbart
- Ta bort kunder samtidigt som befintliga konton då avslutas. Eventuellt saldo printas ut i konsolen
- Skriva ut en lista över bankens kunder som innehåller förnamn, efternamn och personnummer. Denna lista ska skriva till en .txt-fil.
- Skapa ett nytt konto åt en befintlig kund. Ett unikt kontonummer ska då genereras (UUID) där första kontot börjar på 1001, andra 1002 o.s.v
- Kunna se information över enskild kund inklusive alla konton kopplade till hen. Kontonummer, saldo, för- och efternamn, personnummer, kontotyp(debitkonto) är något som ska kunna visas.

## User stories- Kunden

- Kunden ska kunna sätta in pengar på sitt konto eller konton
- Kunden ska kunna ta ut pengar från sitt eller sina konton förbehållet att det inte övertrasserar kontot. Banken erbjuder enbart debitkonton.

## Milestones och tasks

Milestones och tasks kommer dokumenteras på följande länk:

<https://sharing.clickup.com/t/h/1m3fjmu/CE65KO49ICW9QAL>

Detta är också länken till SCRUM-board som jag kommer att använda.