# Aufgabe 1



### **Klasse Kunde**

### **Attribute:**

- konto =
- vornamě
- nachname
- kundennummer
- strasse
- hausnummer
- plz
- ort
- geburtsdatum

### Methoden:

- set Methoden für alle Attribute (außer für konto)
- get Methoden für alle Attribute
- kontoAnlegen
- kontoLoeschen



	kunde1	kunde2
konto	Referenz auf konto1	Referenz auf konto2
vorname	Manfred	Heino
nachname	Müller	Bauer
kundennummer	394	283
straße	Hauptstraße	Talstraße
hausnummer	3	14
plz	70173	70173
ort	Stuttgart	Stuttgart
geburtsdatum	12.09.1954	03.01.1966

# **Klasse Konto**

## **Attribute:**



- kontostand
- kontonummer
- zinssatz

#### Methoden:



- thoden:set, get Methoden für alle Attribute
- einzahlen
- abheben

	konto1	konto2
kontostand	300	200
kontonummer	493	382
zinssatz	1.2	2.4

```
Aufgabe 2)
```

```
3)
/**
* Kontostand
private float balance = 0;
4)
/**
* <u>Auslesen</u> <u>vom</u> <u>Kontostand</u>
public float getBalance(){
      return balance;
}
5)
/**
* <u>Setzen vom Kontostand</u>
public void setBalance(float balance){
     this.balance = balance;
}
```