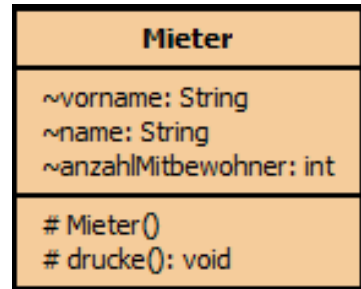


Das Maklerprojekt- Modularisierung und Klasseninteraktion

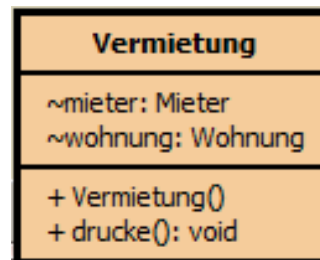
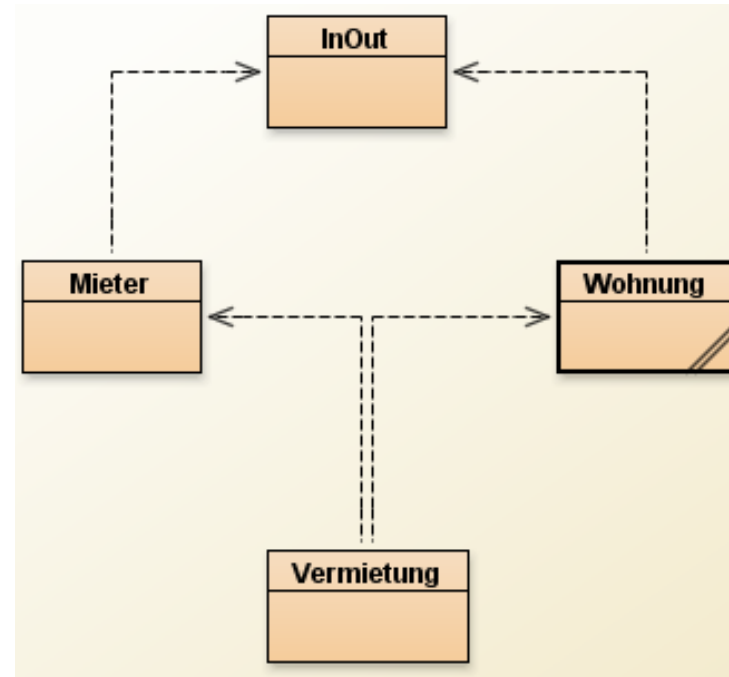


- Im Konstruktor werden die Mieterdaten erfasst.
Nutze dazu die Klasse InOut.

- drucke() gibt eine Übersicht über den Mieter aus.

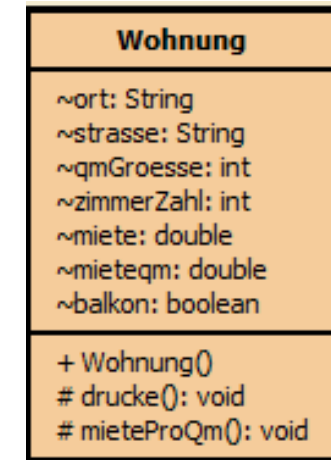
```

_____ Mieter _____
Vorname       : Paule
Nachname      : Muster
Mitbewohner   : 2
  
```



- Im Konstruktor werden ein Mieterobjekt und ein Wohnungsobjekt instanziiert.

- drucke() nutzt die Druckmethoden der beiden Klassen und gibt eine Übersicht über Miete & Wohnung aus.



- Im Konstruktor werden die Wohnungsdaten erfasst.
Nutze dazu die Klasse InOut.

- mieteProQm() berechnet die Miete pro qm und rundet diese auf zwei Kommastellen.

*Math.round (zahl * 100) / 100.0*

- drucke() gibt eine Übersicht über die Wohnung einschließlich des Preises/qm aus.

Wenn es einen Balkon gibt, wird das angezeigt.

```

_____ Wohnung _____
Ort           : Schneeberg
Straße        : Scheunenstraße
Größe         : 78qm
Zimmer        : 4
Miete         : 480.0Euro
Miete/qm      : 6.0Euro
Die Wohnung hat einen Balkon.
  
```