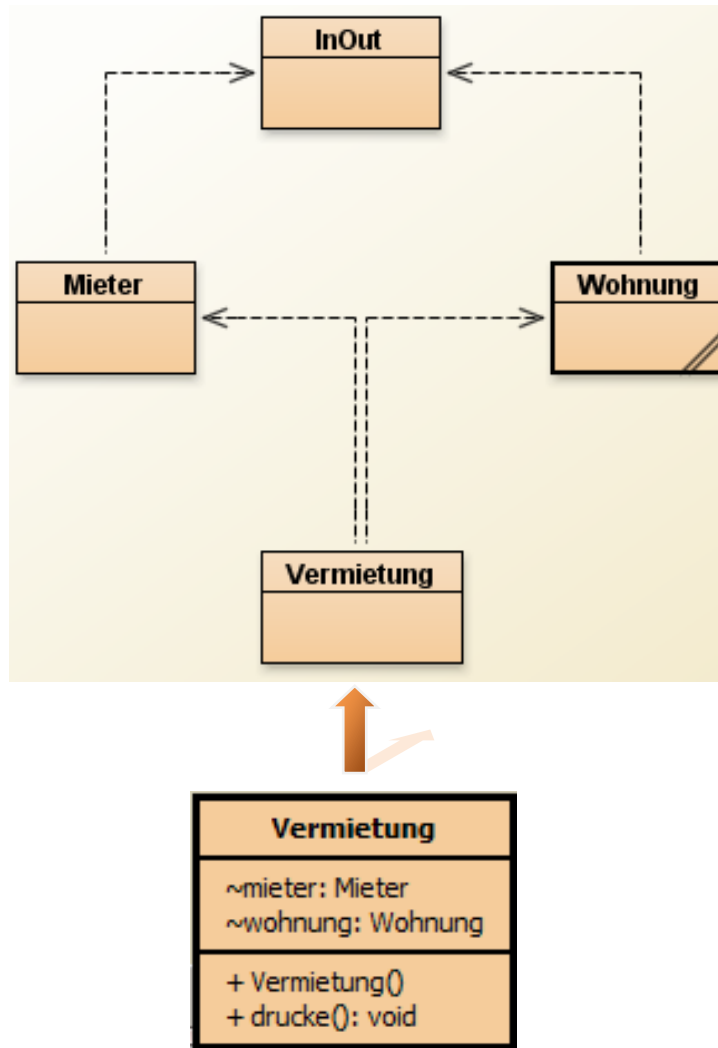
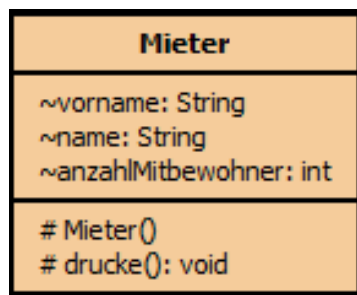


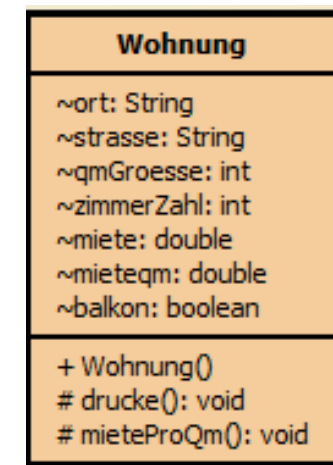
Das Maklerprojekt- Modularisierung und Klasseninteraktion



- 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 instanziert.
- 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.

$$\text{Math.round}(\text{zahl} * 100) / 100.0$$

- 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.		