

Java

Übung Wohnung

Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

Erstellen Sie folgende Klassen:

Wohnung
- ort: String = "Wien" - preis: int - anzZimmer: int = 4 - balkon: boolean = true
+ Wohnung(neuOrt, neuBalkon, neuPreis, neuAnzZimmer) + Wohnung(neuOrt, neuBalkon, neuPreis) + Wohnung(neuOrt, neuBalkon) + Wohnung(neuOrt) + Wohnung() + get/set Methoden + printWohnung()

Handler
- wohnung0: Wohnung - wohnung1: Wohnung - wohnung2: Wohnung
+ aufnehmen(Wohnung neu) + printHandler() + maxZimmer() + anzahlWohnung(int minZimmer) + avgZimmerBalkon()

Definieren Sie Testfälle und testen Sie die oben angeführten Methoden aus! Verwenden Sie auch den Debugger zum Fehlersuchen bzw. den Objectinspector für die Prüfung der Objektreferenzen.