

Java
Übung Labor
ifPrint

Name: _____
Klasse: _____
Datum: _____

Erstellen Sie folgende Klasse:

Labor
- gebaude: String = "C" - stock: int = 5 - boolean: beamer = true - anzPlatze: int 20
+ Labor(gebaude, stock, beamer, anzPlatze) + Labor(gebaude, stock, beamer) + Labor(gebaude, stock, anzPlatze) + Labor(stock) + Labor() + get/set Methoden + printLabor()

Die Methode `printLabor` gibt die Eigenschaften wie folgt am Terminalfenster aus:

Beamer - C Gebäude 5. Stock - 20 Plätze

kein Beamer - C Gebäude 5. Stock - 20 Plätze

Laden Sie das Projekt wieder auf `github.com` hoch.