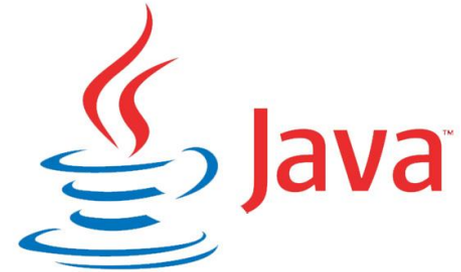


## Organisatorisches zum Kurs

### ▪ Ziele:

- Selbstständiges Programmieren lernen mit Java
  - Keine Vorkenntnisse notwendig!
- Kompakte und v.a. praktische Einarbeitung in die Grundlagen der objektorientierten Programmierung mit Java
- Vermittlung von notwendigen theoretische Grundlagen und Konzepte der Programmierung mit Java



### ▪ Aufbau:

- Praktische Ergänzung zur Vorlesung „Einführung in die Informatik“
- Mischung aus Vorlesung und praktischen Programmierereinheiten
- Kleinere Programmieraufgaben müssen während der Veranstaltung selbstständig gelöst werden (ggf. mit Hilfestellung)
  - Bitte bringen Sie daher auch immer Ihr eigenes Gerät (Laptop) mit!

## ▪ Zielgruppe:

- V.a. Bachelorstudenten mit Nebenfach Informatik
- Studenten mit Hauptfach Informatik zur praktischen Verbesserung ihrer Programmierkenntnisse in Java

## ▪ Vergütung:

- Bachelorstudenten mit Nebenfach Informatik (zu 60 ECTS) erhalten für die erfolgreiche Teilnahme am Kurs 3 ECTS
  - **Dürfen max. 2 Mal fehlen -> Anwesenheitskontrolle!**

## ▪ Ort und Zeit:

- Ab 20.10.2016 (diese Woche) immer Donnerstags, von 18.00 -20.00 Uhr c.t.
- Oettingenstraße 67, Raum: B 001

## ▪ Webseite:

- <http://www.mobile.ifi.lmu.de/lehveranstaltungen/java-fuer-anfaenger-ws1617/>
- Obligatorische Anmeldung zum Kurs über Uniworx (<https://uniworx.ifi.lmu.de/>)

## ▪ Veranstalter:

- Lorenz Schauer (Wiss. Mitarbeiter)
  - Büro:
    - Lehrstuhl für Mobile und Verteilte Systeme  
Oettingenstraße 67, Raum U160
  - Sprechstunde:
    - Montags, 10 - 12 Uhr
    - Donnerstags, 14.00 - 16.00 Uhr
  - Kontakt:
    - Mail: [lorenz.schauer@ifi.lmu.de](mailto:lorenz.schauer@ifi.lmu.de)
    - Tel.: 089-2180-9157
    - Web: <http://www.mobile.ifi.lmu.de/team/lorenz-schauer/>
  
- Tutor:
  - Daniel Bauersachs

