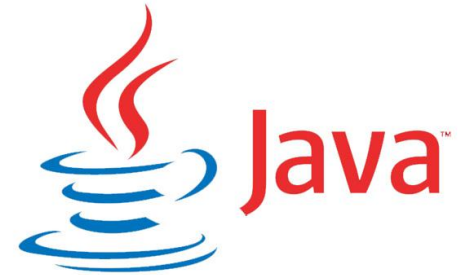


Organisatorisches zum Kurs

▪ 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 Programmierung“
- 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!



Javakurs für Anfänger



▪ 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 22.10.2015 (2. Vorlesungswoche) immer Donnerstags, von 18.00 -20.00 Uhr c.t.
- Theresienstraße 39 (Mathebau), Raum: B 052

▪ Webseite:

- <http://www.mobile.ifi.lmu.de/lehveranstaltungen/java-fuer-anfaenger/>
- 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
 - Tel.: 089-2180-9157
 - Web: <http://www.mobile.ifi.lmu.de/team/lorenz-schauer/>

- Tutoren:
 - Georg Aures: georg.aires@campus.lmu.de
 - Jakob Böttcher: j.boettcher@campus.lmu.de

