

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!

- **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 24.10.2018 immer Mittwochs, von 18.00 -20.00 Uhr c.t.
 - Oettingenstraße 67, Raum: B 001

- **Webseite:**
 - <http://www.mobile.ifi.lmu.de/lehveranstaltungen/java-fuer-anfaenger-ws1819/>
 - Obligatorische Anmeldung zum Kurs über Uniworx (<https://uniworx.ifi.lmu.de/>)

▪ Veranstalter:

- Kyrill Schmid (Wiss. Mitarbeiter)
 - Büro:
 - Lehrstuhl für Mobile und Verteilte Systeme
Oettingenstraße 67, Raum E004
 - Sprechstunde:
 - Montags, 10 - 12 Uhr
 - Donnerstags, 14.00 - 16.00 Uhr
 - Kontakt:
 - Mail: kyrill.schmid@ifi.lmu.de
 - Tel.: 089-2180-9259
 - Web: <http://www.mobile.ifi.lmu.de/team/kyrill-schmid/>
- Tutoren:
 - Stephan Holzner
 - Sebastian Zielinski