

# Einführung in die Softwaretechnologie

Wintersemester 2015 / 16

---

Dr. Günter Kniesel  
Institut für Informatik III  
Römerstr. 164, D-53117 Bonn  
gk@cs.uni-bonn.de

<http://sewiki.iai.uni-bonn.de/teaching/lectures/se/2015/>

## Kapitel 0. „Organisatorisches“

Stand: 19.10.2015

Prüfungen  
Tutorien  
Infrastruktur

- Was

- ◆ Lösungen vorführen – auch fremde!!!
- ◆ Umgang mit Systemen praktisch vorführen
- ◆ Fragen klären

- Warum

- ◆ Praktische Anwendung des Vorlesungsstoffes
- ◆ Feedback zu **Ihren** Lösungen

- Wie

- ◆ elektronische Abgabe (via Git)
- ◆ 1 Stunde
- ◆ 1 Betreuer ↔ 3-4 Studenten
- ◆ jeder kommt dran!
- ◆ jeder muss alle Aufgaben erklären können

- Wann

- ◆ Ab nächster Woche!
- ◆ Übungsblatt 0 ← **jetzt**
- ◆ Ausgabe der Übungszettel: Freitag abend
- ◆ Abgabe der Lösungen: Bis nächsten Freitag 16:00 Uhr

# Online-Anmeldung zu Tutorien

## 1. URS-Anmeldung

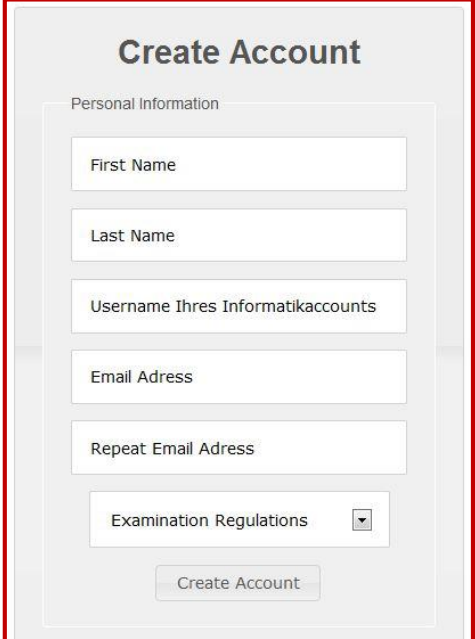
- ◆ <https://sewiki.iai.uni-bonn.de/teaching/lectures/se/2015/anmeldung>

## 2. Nicht-Verfügbarkeit angeben

- ◆ Reihenfolge der Anmeldung ist **nicht** wichtig
- ◆ Sie können sich beliebig oft umentscheiden
- ◆ ... bis **Mittwoch, 16.10.2015, 23.00 Uhr**

## 3. Benachrichtigung

- ◆ Donnerstag nachmittag / abend
- ◆ E-Mail: Gruppe und Partner



The image shows a 'Create Account' form with the following fields and elements:

- Create Account** (Title)
- Personal Information** (Section Header)
- First Name (Text input)
- Last Name (Text input)
- Username Ihres Informatikaccounts (Text input)
- Email Address (Text input)
- Repeat Email Address (Text input)
- Examination Regulations (Dropdown menu)
- Create Account (Submit button)

A red box surrounds the entire form, and a red arrow points from the URL in the first list item to the right side of the form.

# Übungsblatt 0

---

- <http://sewiki.iai.uni-bonn.de/teaching/lectures/se/2015/fohlen>
- Aufgabe: Voraussetzungen zur Übungsteilnahme schaffen
  - ◆ Anmeldung zur Tutoriumsgruppe
  - ◆ Eclipse-Installation
  - ◆ Rechnerraumzugang
  - ◆ ...
- Abgabe im ersten Tutorium an Ihren Tutor

# Prüfung

---

- Modulprüfung
  - ◆ Schriftliche Klausur
  - ◆ Schriftliche Nachklausur
  - ◆ Schriftliche Nach-Nachklausur

## Voraussetzung zur Prüfungsteilnahme

- Für Bachelor Studierende
  - ◆ Vorlesung 015 – Objektorientierte Programmierung – bestanden!
  - ◆ 50% der Punkte
- Nebenfächler
  - ◆ Was immer Ihre Prüfungsordnung bestimmt...

# Ausblick

Unmittelbare Nachfolgeveranstaltungen  
Software Engineering Curriculum

# Unmittelbare Anschluss-Veranstaltungen

---

- Projektgruppen
  - ◆ Angewandte Softwaretechnologie → Sommersemester
  
- Anmeldung
  - ◆ Infos zum Semesterende im SE-Wiki <http://sewiki.iai.uni-bonn.de/teaching/>
  - ◆ Interessensbekundung jederzeit per mail an Dr. Kniessel