

# Was will ich als Studienabschlussarbeit?

## — Workshop für Studierende in der Endphase ihres Informatik-Studiums —

Die Studienabschlussarbeit ist die am wenigsten durch Lehrende vorbereitete und daher am meisten auf Selbstständigkeit und Eigeninitiative angelegte Studienleistung. Wenn du

- erste – noch recht ungeordnete – Ideen für deine Studienabschlussarbeit hast oder
- vor allem weißt, was du garantiert nicht machen willst oder
- dich völlig planlos fühlst, aber jetzt muss das endlich mal angegangen werden,

dann bietet dir dieser eintägige Workshop die Gelegenheit, den Einstieg zu finden und gemeinsam mit anderen Studierenden zu klären, was für dich an der Abschlussarbeit wichtig ist, welche Rahmenbedingungen es gibt, mit welchen Methoden und in welchem Bereich du arbeiten möchtest, wie sich daraus "dein" Thema basteln lassen kann und wie du anschließend weiter auf die Abschlussarbeit zusteuern willst.

Wenn du schon ein Thema und eine Betreuerin oder einen Betreuer hast, können ebenso die Angebote der **Studierwerkstatt** ([www.uni-bremen.de/studierwerkstatt](http://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt)) zum wissenschaftlichen Schreiben von Interesse sein.

### Dozentin

Dr. Renate Klempien-Hinrichs  
[rena@informatik.uni-bremen.de](mailto:rena@informatik.uni-bremen.de)

### Termine im Wintersemester 2013/14

1. Workshop: Samstag, 16.11.2013, 10:00–18:00 Uhr
2. Workshop: Samstag, 7.12.2013, 9:00–17:00 Uhr
3. Workshop: Freitag, 10.1.2014, 10:00–18:00 Uhr

Da die Zahl der TeilnehmerInnen begrenzt ist, ist unbedingt eine **Anmeldung** (mit Name und gewünschtem Workshop-Termin) per Mail an [rena@informatik.uni-bremen.de](mailto:rena@informatik.uni-bremen.de) erforderlich. Mit der Anmeldebestätigung kommen weitere Informationen.

Dieser Workshop ist in Kooperation mit dem **Kompetenzzentrum Frauen in Naturwissenschaft und Technik** ([www.meta.uni-bremen.de](http://www.meta.uni-bremen.de)) entstanden und wird vom **Studienzentrum Informatik** ([www.szi.uni-bremen.de](http://www.szi.uni-bremen.de)) angeboten.