



GradUS

Graduiertenprogramm der
Universität des Saarlandes

www.uni-saarland.de/gradus

Workshop „Gute wissenschaftliche Praxis und Kommunikation“

In diesem Seminar werden wir die Grundlagen der guten wissenschaftlichen Praxis erarbeiten und dabei versuchen, die Richtlinien der Deutschen Forschungsgemeinschaft mit unseren eigenen Erfahrungen zu verknüpfen. Welche Regeln gelten eigentlich für die wissenschaftliche Arbeit? Werden die Regeln eingehalten? Wie gehen wir vor, wenn wir Zweifel haben?

Der Schlüssel zu einer guten wissenschaftlichen Praxis ist eine gute Kommunikation. Daher werden wir uns ganz grundsätzlich mit Wegen zu erfolgreichen Gesprächen beschäftigen. Wie sprechen wir kritische Themen an? Wie reden wir mit unseren Kollegen, wie mit unseren Vorgesetzten? Wann ist ein Gespräch erfolgreich?

Das Seminar wendet sich an alle Studierenden, die bereits an einem Forschungsprojekt teilnehmen, also v.a. Promovierende oder Studierende in einem Masterstudiengang im letzten Jahr.

Dieser Workshop wird als Kooperation zwischen dem Graduiertenprogramm GradUS, der Graduiertenschule Informatik, dem Doktorandenprogramm „SYCMA“ und der FR Physik angeboten.

Trainer:

Roland Bennewitz

Physiker am *INM – Leibniz-Institut für Neue Materialien* in Saarbrücken, Honorarprofessor an der Uds in der FR Experimentalphysik



Isabelle Weyand

Dipl.-Kffr., Beraterin, Seminarleiterin, Coach. Themenschwerpunkte: Gesprächs- und Konfliktkompetenzen in der Kommunikation, Führung und Selbstführung.



Infos zum Workshop:

Termine: drei alternative Workshop-Termine zur Auswahl:

- entweder Do/Fr, 12./13. Juni 2014
- oder Do/Fr, 26./27. Juni 2014
- oder Do/Fr, 10./11. Juli 2014

Anmeldung: gradus@uni-saarland.de

Homepage: www.uni-saarland.de/gradus



SYCMA
Synthese und Charakterisierung
von Materialien und Werkstoffen

SAARLAND
UNIVERSITY



SAARBRÜCKEN
GRADUATE SCHOOL OF
COMPUTER SCIENCE