

Erstes PhD-Seminar für Promovierende des Kompetenzzentrums „Netzwerke und verteilte Systeme“ der Frankfurt University of Applied Sciences

Wann: Mittwoch, 20. Mai 2015, 17:00-19:00 Uhr

Wo: BCN-Gebäude, Raum 532

Als Teil des Angebots der CEDAR-Graduiertenschule der Frankfurt University freuen wir uns, Ihnen im Rahmen der zukünftig regelmäßig stattfindenden PhD-Seminare für Promovierende und Professoren/innen des [Kompetenzzentrums „Netzwerke und verteilte Systeme“](#) am Fachbereich 2, die neue Kooperation mit der [Plymouth University \(UK\)](#) sowie das Forschungsgebiet eines kooperativ promovierenden Doktoranden vorzustellen:

- **Begrüßung durch den Fachbereich 2 / Dekanat**
- **Prof. Bogdan Ghita (Plymouth University): Begrüßung und Einführung**
- **Vorstellungsrunde des Kompetenzzentrums „Netzwerke und verteilte Systeme“**
- **Prof. Dr. Sergej Alekseev: Die PhD-Kooperation mit der Plymouth University**
- **Denis Hock: “Design and Evaluation of Methods for Network Anomaly Detection“**
- **im Anschluss “Get-Together“ und gemeinsamer Ausklang**

Zum Referenten: Herr Hock ist wissenschaftlicher Mitarbeiter der Forschungsgruppe für Netzwerksicherheit, Informationssicherheit und Datenschutz und untersucht im Rahmen seiner aktuellen Forschungsarbeit die Eigenarten von Netzverkehr mit Methoden der deskriptiven und explorativen Statistik. Darüber hinaus betreut er die praktischen Übungen im Rechnernetzlabor (IT-Security und Computer Networks) und unterstützt die Digitalisierung von Lerninhalten.

Die Doktorarbeit (seit April) wird sich auf die Weiterentwicklung von Anomalie-Erkennungssystemen konzentrieren. Die Betreuer sind Prof. Bogdan Ghita (an der Plymouth University) sowie (an der FRA-UAS) Prof. Dr. Martin Kappes und Prof. Dr. Matthias Wagner.

Für eine kurze Nachricht an ambach@mc.fra-uas.de (bis spätestens Mi 13.5.15) im Falle Ihrer Teilnahme danken wir Ihnen. Bei entstehenden Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Ambach (Tel.: 069-1533-3970).

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und einen anregenden Verlauf des PhD-Seminars!