

## **ITG-Fachgruppensitzung in Rostock**

Fachgruppe "Angewandte Informationstheorie" tagt am 27. März 2009  
in Rostock-Warnemünde

Pressemitteilung 23.02.2009

Am 27. März 2009 findet in Rostock die 13. ITG-Fachgruppentagung "Angewandte Informationstheorie" zum Thema "Relaying und kooperative Übertragung" statt.

Auf Einladung von Prof. Dr.-Ing. Tobias Weber und Prof. Dr.-Ing. Volker Kühn des Instituts für Nachrichtentechnik der Universität Rostock treffen sich Wissenschaftler aus ganz Deutschland, um über neueste Anwendungen der Informationstheorie in der Nachrichtenverarbeitung und -übertragung und deren Auswirkungen auf alle modernen Kommunikationssysteme wie Mobilfunk und WLAN zu diskutieren.

Die ITG ist eine Fachgesellschaft des Verbandes der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik (VDE), einem der größten europäischen Verbände für Branchen und Berufe der Elektro- und Informationstechnik. Der Verband begleitet u. a. die wissenschaftliche Arbeit von Hochschulen, Forschungsinstituten und der Industrie, organisiert nationale und internationale Tagungen und ist in den Bereichen Normung und Produktprüfung aktiv. Die Fachgruppe "Angewandte Informationstheorie" bietet speziell jungen Doktoranden ein Forum, ihre Ergebnisse in lockerer Atmosphäre darzustellen und gleichzeitig Erfahrungen zu sammeln. Die Verbesserung und Intensivierung der Kontakte zu anderen Forschungsgruppen an Universitäten und Forschungseinrichtungen, die an ähnlichen Fragestellungen arbeiten, ist eines ihrer zentralen Ziele.

Die Tagung findet von 8:45 Uhr bis 17:00 Uhr im Konferenzsaal A des Technologiezentrums Warnemünde statt. Interessenten melden sich bitte bis zum 5. März 2009. Weitere Informationen und Anmeldung unter [http://www.int.de/lit/ITGAI/itgait\\_sitzakt\\_mar09.shtml](http://www.int.de/lit/ITGAI/itgait_sitzakt_mar09.shtml)

Ansprechpartner:

Universität Rostock, Fakultät für Informatik und Elektrotechnik  
Prof. Dr.-Ing. habil. Tobias Weber, Tel.: (0381) 498 7310, [tobias.weber@uni-rostock.de](mailto:tobias.weber@uni-rostock.de)  
Prof. Dr.-Ing. Volker Kühn, Tel.: (0381) 498 7330, [volker.kuehn@uni-rostock.de](mailto:volker.kuehn@uni-rostock.de)  
Dipl.-Phys. Wolfram Bütow, Tel.: (0381) 498 7540, [pr.ief@uni-rostock.de](mailto:pr.ief@uni-rostock.de)