



---

*Einladung zur*

## **Informationsveranstaltung über das Kompaktstudium Informatik an der Universität Würzburg im Rahmen des bayerischen SIGNAL-Projekts**

Im Herbst 2004 beginnt an der Universität Würzburg der dritte SIGNAL-Kurs zur Weiterqualifikation von Gymnasiallehrern mit dem Ziel, die notwendigen Kenntnisse zum Erwerb der Fakultas in Informatik zu vermitteln. In einem zweijährigen betreuten Studium werden die Teilnehmer auf die Prüfungen des Ersten Staatsexamens vorbereitet. Für Interessenten findet am

**Donnerstag, dem 13. Mai, um 15.30 Uhr s. t.**

im Übungsraum II im Informatikgebäude (Hanggeschoss) auf dem Universitätsgelände am Hubland eine Informationsveranstaltung über dieses Kompaktstudium in Würzburg statt. Die Dozenten des ersten Studienjahres Prof. Dr. Wolff von Gudenberg, Prof. Dr. Puppe, Prof. Dr. Seipel und der Tutor der gegenwärtigen Kurse OStR Dr. Schuster werden anwesend sein. Hierzu ergeht herzliche Einladung.

*Tagesordnung:*

1. Organisation des SIGNAL-Kurses für Lehrer an der Universität Würzburg (Schuster)
2. Der Inhalt des ersten Studienjahres (Wolff von Gudenberg, Puppe, Seipel)
3. Diskussion zu Fragen der Interessenten

*Kontaktadresse für Rückfragen (möglichst per E-Mail):*

Andreas Schuster  
Lehrstuhl für Didaktik der Mathematik  
Universität Würzburg  
Tel.: 0931/888-5597  
E-Mail: schuster@mathematik.uni-wuerzburg.de

*URL für Informationen:*

<http://www.didaktik.mathematik.uni-wuerzburg.de/informatik/informatik>