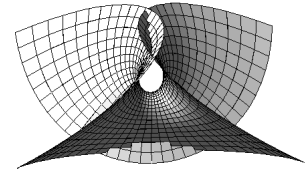




Institut für Informatik
und der
Lehrstuhl für Didaktik der Mathematik
Universität Würzburg



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>