



# Informatik an der Universität Jena

In sieben Vorträgen, allgemeinverständlich und gleichzeitig forschungsorientiert, stellt sich das Institut für Informatik der Friedrich-Schiller-Universität Jena vor.

Eingeladen sind Schülerinnen und Schüler, Informatiklehrer und alle anderen Interessierten aus Erfurt und Umgebung.

**12. Oktober 2011: Prof. Dr. Sebastian Böcker**

Von Wechselgeld und Butterblumen - eine kurze Reise durch die Bioinformatik

**2. November 2011: Dr. Thomas Schneider** (jetzt Uni Bremen)

Wissensrepräsentation mittels Beschreibungslogik und Ontologien

**16. November 2011: PD Dr. Peter Dittrich**

Chemische Informations-Technologie - Wie lässt sich ein chemischer Computer im Reagenzglas realisieren?

**30. November 2011: Prof. Dr. Klaus Küspert**

Große Datenbanken unter hoher Last: Wozu, wer braucht so etwas und warum ist's ein Problem?

**14. Dezember 2011: Prof. Dr. Wilhelm Rossak**

SpeedUp - Ein Blick in ein reales Forschungsprojekt

**11. Januar 2012: Prof. Dr. Birgitta König-Ries**

Adaption und Personalisierung - Wege aus der Informationsüberflutung?

**18. Januar 2012: Prof. Dr. Mladen Berekovic**

Prozessoren am Limit - wenn schneller noch zu langsam ist!

Beginn: 16:45 Uhr

Ort: Spezialschulteil am Albert-Schweitzer-Gymnasium,  
Vilniuser Str. 17a, 99089 Erfurt, Hörsaal (Raum M201)