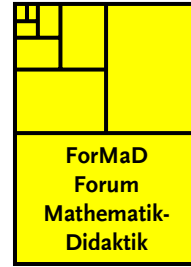


1,
4
1
4
2
1
3
5
6
2
3
7
3
0
9
5
0
4
8
8
0
1
6
8
8
7
2
4
2
0
9
6
9
8
0
7
8



Herzliche Einladung zur öffentlichen Vortragsreihe *Mathematik und Bildung* zum Jahr der Mathematik

Lehrstuhl für Allgemeine Pädagogik und
Professur Didaktik der Mathematik & Informatik
mit Unterstützung des BAZL

Thema **COACTIV**
Ein Projekt zur Erfassung des Professionswissens
von Mathematiklehrkräften

Vortragende **Dr. Alexander Jordan** (Universität Bielefeld)
Dr. Stefan Kraus (Universität Kassel)

Zeit **03.06.2008, 18.⁰⁰ Uhr**

Ort **MS12/012** (Seminargebäude Markusstr. 12)

Zum Inhalt

Ein entscheidendes Kriterium für qualitätvollen Mathematikunterricht ist das Professionswissen der Lehrkraft. Was kann „Professionswissen“ von Mathematiklehrern bedeuten, was sind wichtige Facetten dieses Wissens? Wie können diese Facetten empirisch erfasst werden? Wie kann die Lehrerausbildung zu einer zielgerichteten Entwicklung und Verbesserung des Professionswissens von Lehrern beitragen? Dies waren die Forschungsfragen des DFG-Projektes COACTIV (2002-2006). Im Vortrag sollen einige wichtige Facetten dieses Projekts dargestellt sowie ausgewählte Ergebnisse dazu präsentiert werden. Insbesondere sollen Ergebnisse zum fachdidaktischen Wissen und zum Fachwissen der COACTIV-Lehrkräfte sowie zu den von Ihnen im Unterricht eingesetzten Mathematikaufgaben berichtet werden.

Informationen & Kontakt:

Prof. Dr. Jürgen Abel (juergen.abel@uni-bamberg.de)
Prof. Dr. A. S. Steinweg (anna.steinweg@uni-bamberg.de)

