

## Tagung des AK Fachdidaktik Mathematik

am Samstag, 6. Februar 2010 in Freiburg  
im Mathematischen Institut, Eckerstr. 1, Raum 404

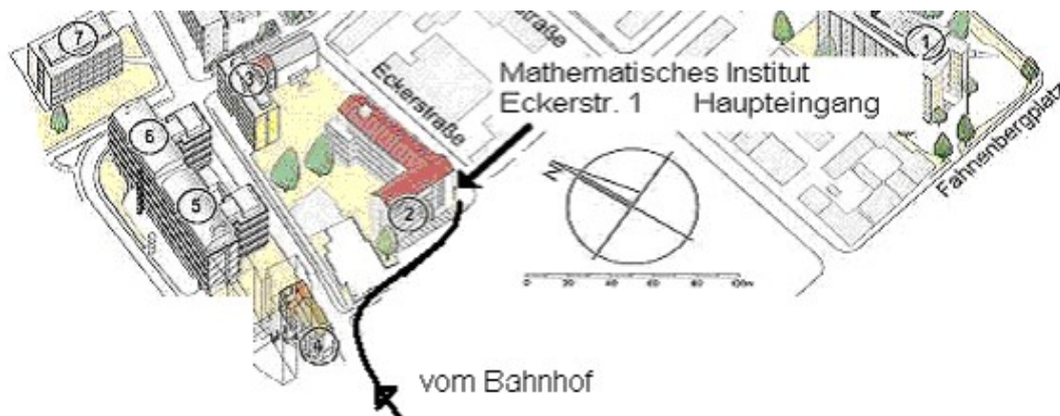
### **Thema: Das modularisierte Lehramtsstudium Mathematik**

### Programm

<b>Zeit</b>	<b>Thema</b>	<b>Referenten</b>
9.30 – 10	<b>Eintreffen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer</b>	
10 – 10.15	<b>Begrüßung</b>	Rüschendorf (Uni FR, Prodekan)
10.15 – 12	<b>Art, Umfang, Konzeptionen der FD-Veranstaltungen, Einbettung in den Studiengang</b>	Bürker (Uni FR) Amann (Sem HD) Spitzmüller (Uni KA)
12 – 13.30	<b>Mittagspause</b>	
13.30 – 15.30	<b>Mögliche Ausgestaltung von FD-Veranstaltungen: Konzepte / Beispiele</b>	Reimer (Sem KA) Böhm (Sem Weing. /Uni UL) Bürker (Uni FR)
15.30 – 16.00	<b>Diskussion Verabschiedung von Empfehlungen?</b>	
16.00	<b>Ende der Tagung</b>	

## Wegbeschreibung vom Bahnhof zum Mathematischen Institut

So erreichen Sie in 5 Minuten das Mathematische Institut vom Hauptbahnhof aus: Gehen Sie die Bismarckallee nach Norden. Über die Ampel am Friedrichsring gelangen Sie auf die Stefan-Meier-Straße (siehe oben). Nach etwa 100 m bei der Fehrenbach-Gewerbeschule biegen Sie rechts ab und gelangen durch einen kleinen Fußweg zur Eckerstraße (Gebäude 2).



Der Raum 404 befindet sich im 4. Stock (vom Haupteingang aus 4 Stockwerke hoch, geradeaus im kleinen Seitenflügel zum Raum 404 durchgehen).

Die Didaktik-Abteilung befindet sich im 1. Stock am Ende des langen Gebäudeflügels.

