



## Kick-Off Meeting der FOR 2083 Integrierte Verkehrsplanung Mittwoch, 7. Oktober

**Ort:** Institut für Numerische und Angewandte Mathematik  
Lotzestraße 16-18, Göttingen  
NAM-Seminarraum

### Programm:

**11:15** Kaffee & Kekse im Sozialraum

### **11:30 - 12:00 Begrüßung und Vorstellung der FOR**

- Begrüßung durch den Dekan der Fakultät für Mathematik und Informatik  
Professor Dr. Stefan Halverscheid
- Kurzvorstellung der Forschergruppe  
Anita Schöbel
- Vorstellungsrunde

### **12:00 - 12:30 Vortrag aus der Praxis**

Integrierte Planung im Verkehrsverbund Rhein-Neckar (VRN)  
Frieder Zappe, VRN

**12:45 - 13:30** Mittagessen in der DLR

### **13:45 - 14:15 wissenschaftlicher Vortrag**

Mathematische Optimierungsmodelle in der industrialisierten Fahrplanung  
Karl Nachtigall, TU Dresden

### **14:15 - 15:15 Erste Ergebnisse aus den Projekten**

- TP4: Efficiently Computing Delay Robust Routes and all Reasonable Journeys in Public  
Transport Networks  
Ben Strasser, KIT
- TP7: PANDA: Ein Softwaretool zur Anschlussdisposition  
Matthias Müller-Hannemann, Universität Halle

**15:15 - 15:45** Kaffee & Kekse im Sozialraum

### **15:45 - 17:45 Interner Teil**

- Projektmitarbeiterinnen- und Mitarbeiter: Gegenseitige Vorstellung der Projekte
- Projektleiterinnen - und Leiter: Organisatorische Fragen und Planung der FOR

**19:00** Abendessen im Bullerjahn