

MATHEMATISCHES INSTITUT
DER UNIVERSITÄT ZU KÖLN
Prof. Dr. Dr. Hanspeter Schmidli

50931 Köln, den 15.04.2019
Weyertal 86-90
Telefon: 0221/470 4350 (Skr. 5724)
Telefax: 0221/470-5020
E-mail: schmidli@math.uni-koeln.de

Einladung zum Industriekolloquium

am Mittwoch, dem **15. Mai 2019, um 17:45 Uhr** im Hörsaal des Mathematischen Instituts.

Es sprechen

**Carina Götzen, leitende Beraterin und Onnen Siems, Geschäftsführer
Meyerthole Siems Kohlruss, Gesellschaft für aktuarielle Beratung mbH,
Köln**

zum Thema:

Analyse von Telematikdaten für das Pricing in der Kraftfahrtversicherung

Unter anderem wird im Vortrag auf folgende Fragen eingegangen:

- Was bedeutet Telematik in der Kraftfahrtversicherung?
- Herausforderung Big Data
- Kann Telematik die klassische Tarifierung mittelfristig ablösen?
- Innovative Pricingansätze (Ermittlung von Fahrprofilen mittels Singularwertzerlegung, HeatMaps, Autoencoder)

Alle Interessenten sind herzlich eingeladen.

Die Dozenten der Mathematik und Informatik