



Veranstaltungsort

TH Köln, Campus Südstadt
Hörsaal 69, Claudiusstr. 1, 50678 Köln

Parkmöglichkeit

Tiefgarage Rheinauhafen an der Rheinuferstraße auf Höhe des Campus Südstadt der TH Köln

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Stadtbahn 15, 16 / Bus 133, 142 Haltestelle Ubierring

Anmeldung und Kontakt

Die Anmeldung ist online unter www.th-koeln.de/faris möglich.
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Informationen zur Veranstaltung erteilt

Marcel Berg

T: +49 221-8275-38 04

E: faris@th-koeln.de

**FaRis –
Forschungsstelle
aktuarielles
Risikomanagement**

ivwKöln
Institut für
Versicherungswesen

**Technology
Arts Sciences
TH Köln**

11. FaRis & DAV-Symposium

Risiko und Resilienz

9. Dezember 2016

14.00 – 17.30 Uhr

**FaRis –
Forschungsstelle
aktuarielles
Risikomanagement**

ivwKöln
Institut für
Versicherungswesen

**Technology
Arts Sciences
TH Köln**



11. FaRis & DAV Symposium Risiko und Resilienz

Resilienz bezeichnet die Fähigkeit eines Systems nach einem exogenen Schock wieder in den Normalzustand zurückzukehren. Wenn beispielsweise durch eine Katastrophe die Wasserversorgung der Bevölkerung nicht mehr gewährleistet ist, so geht es nicht um die Frage, was die Wiederherstellung der Versorgung kostet, sondern mit welchen Maßnahmen die Wiederherstellung überhaupt möglich ist. Eine Versorgungsstruktur ist also so zu gestalten, dass im Vorfeld schon klar ist, wie sie im Katastrophenfall wieder hergestellt werden kann.

Bezogen auf ein Wirtschaftsunternehmen ist die Frage nach der Resilienz eine Erweiterung des klassischen Risikomanagements. Das Symposium bietet Einblick in die Resilienzanalyse beim Katastrophenschutz, zeigt wie ein Resilienz-Management für ein Wirtschaftsunternehmen aussehen kann und schließlich soll versucht werden, das Resilienz-Konzept auf Fragen der Versicherungsaufsicht zu übertragen.

Programm 9. Dezember 2016

14.00–14.15 Uhr

Grußwort

Prof. Dr.-Ing. Klaus Becker, TH Köln,
Vizepräsident für Forschung und Wissenstransfer

14.15–15.00 Uhr

Resilienz in der Risikoanalyse

Prof. Dr. Alexander Fekete, TH Köln,
Institut für Rettungsingenieurwesen und Gefahrenabwehr,
Leiter der Arbeitsgruppe **riskncrisis**

15.00 Uhr

Diskussion

15.15–15.45 Uhr

Kaffeepause

15.45–16.30 Uhr

Business Continuity Management – Umsetzungsprüfung nach ISO22301 und ein Best Practice-Ansatz

Dipl.-Wirtsch.-Inf. Franziska Hain, Director,
Business Continuity and Resilience Management,
PricewaterhouseCoopers AG

16.30–17.15 Uhr

Resilienz versus Solvabilität, Anmerkungen zur Versicherungsaufsicht

Prof. Dr. Oskar Goecke, TH Köln,
Institut für Versicherungswesen, Forschungsstelle FaRis

17.15 Uhr

Diskussion

17.30 Uhr

Get-together

Die FaRis & DAV-Symposien

Die Forschungsstelle FaRis bündelt die aktuarielle Forschungsaktivitäten des Instituts für Versicherungswesen an der TH Köln. FaRis versteht sich dabei als Bindeglied zwischen mathematischer Forschung und wirtschaftswissenschaftlichen Fragestellungen.

Die Deutsche Aktuarvereinigung e.V. (DAV) ist die Vertretung der Aktuare in Deutschland. Sie schafft Rahmenbedingungen für eine fachlich fundierte Berufsausbildung und vertritt die Interessen des Berufsstandes gegenüber Politik und Öffentlichkeit.

Die FaRis & DAV-Symposien haben zum Ziel, aktuell relevante Fragestellungen nicht nur Aktuaren, sondern auch Personen an den Schnittstellen zu aktuariellen Tätigkeiten näher zu bringen. In diesem Selbstverständnis sind die Symposien auch ein geeignetes Mittel zur aktuariellen Weiterbildung. Daher wird im Rahmen des DAV-Weiterbildungsprogramms die Teilnahme an diesem Symposium mit drei Weiterbildungsstunden anerkannt.