



10 Jahre RE & HC



Hochschule für Angewandte
Wissenschaften Hamburg
Hamburg University of Applied Sciences



11.03.2017

8:30

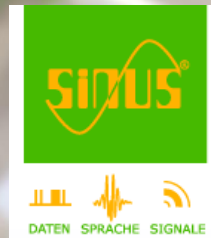
Die Studiengänge
Rescue Engineering
und Hazard Control
werden 10 Jahre alt.
Feiern Sie mit uns
beim Symposium
„Gefahrenabwehr –
Gestern, heute und
in Zukunft“



HAW

Campus Bergedorf

**Ulmenliet 20
21033 Hamburg**



Anmeldung erforderlich unter: www.symposium-rehc.de



- 8:30** Anmeldung/Begrüßungskaffee
- 9:00** Begrüßung und Einführung in das Programm
Prof. Dr. Andreas Biesterfeld (Dekan Fakultät Life Sciences HAW Hamburg)
- 9:20** Vortrag 1 Geschichte der Studiengänge RE/HC
Prof. Dr. Claus-Dieter Wacker (Geschäftsführender Präsident der HAW Hamburg)
- 9:40** Vortrag 2 Berufsfeldanalyse Rettungsingenieurwesen & Gefahrenabwehr
Florian Hartart (HAW Hamburg)
- 10:00** Vortrag 3 Studieren damals und heute. Ein 10-Jahresrückblick
Jens Krause (Stellv. Amtsleiter für Brand-, Katastrophenschutz und Rettungsdienst der Stadt Schwerin)
- 10:20** Vortrag 4 Gefahrenabwehr – Daseinsfürsorge einer Kreisverwaltung
Julia Gaarz (Landkreis Dahme-Spreewald)
- 10:40** Kaffeepause
- 11:00** Fachforum 1 Simulationsgestützte Ausbildung in der Gefahrenabwehr
Prof. Dr. Boris Tolg (HAW Hamburg)
Prof. Dr. Jürgen Lorenz (HAW Hamburg)
Dr. Peter Diekmann (DIMS)
Louisa-Marie Pokriefke (Universität Duisburg-Essen)
- Fachforum 2 Brandschutz aus unterschiedlichen Perspektiven
Gabriel Lau (Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt)
Niklas Schubert (ADM Hamburg)
Marcus Werner (Werkfeuerwehr Daimler Untertürkheim)
Philipp Ballschuh (Volkswagen)
- Fachforum 3 Arbeitssicherheit
Friso Reinecke (Envitec Biogas)
Kai Gaarz (Bezirksregierung Düsseldorf)
Henning Detlefsen (THW)
- Fachforum 4 Notfall- und Krisenmanagement
Sebastian Brück (Securitas)
Max Kaiser (PricewaterhouseCoopers)
Prof. Dr. Peter Schmiedtchen (Dräger)

- 12:30** Mittagspause
- 13:30** Vortrag 5 Brandschutz in einer Großforschungseinrichtung – vom Bürogebäude bis zum Raketenprüfstand
Gabriel Lau (DLR)
- 13:50** Vortrag 6 Rettungsingenieure bei der DRF Luftrettung – Bindeglied zwischen Medizin und Technik
Sven Reimann und Florian Würtz (DRF)
- 14:15** Workshop 1 Triagierungstraining in der virtuellen Realität mit der interaktiven Lernsoftware ‚Virtuelles Hospital‘
Prof. Dr. Boris Tolg (HAW Hamburg)
- Workshop 2 Feuerwehrbedarfsplanung in der Praxis
Nico Oestreich (Luelf & Rinke Sicherheitsberatung)
- Workshop 3 Einsatz von Drohnen in der Werkfeuerwehr
Sebastian Brück (Securitas)
- Workshop 4 Führungskräfte-Casting
Prof. Dr. Peter Berger (HAW Hamburg)
- Workshop 5 Öffentlichkeitsarbeit im Wandel der Zeit
Martin Haselbauer (Berufsfeuerwehr Bonn)
Prof. Fr. Kai von Luck (HAW Hamburg)
- Workshop 6 Neue Fahrzeugtechnik und aktuelle Rettungsmethoden
Dr. Tim Heyne (Weber Rescue)
- 16:15** Kaffeepause
- 16:30** Podiumsdiskussion „Zukünftige Anforderungen an Mitarbeiter in der nichtpolizeilichen Gefahrenabwehr“
Moderation: Florian Hartart (HAW Hamburg)
Prof. Dr. Frank Hörmann (HAW Hamburg)
Prof. Dr. Peter Schmiedtchen (Dräger)
Alexander Tuman (Flughafen München GmbH)
Klaus Maurer (Feuerwehr Hamburg)
Gerd Friedsam (Vizepräsident des THW)
- 17:30** Verabschiedung
- Im Anschluss:** Networking/Sektempfang