



Einladung/Programm

VDI-Expertenforum

27. November 2013

Ort: Wöllhaf Konferenz- und Bankettcenter,
Düsseldorf Airport

Gebäudesicherheit - Risikomanagement in Planung und Nutzung

Das VDI-Expertenforum wird organisiert von der
VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik

Vorwort

Mit dieser Veranstaltung möchte die VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik Fachleute aus den Fachbereichen Architektur, Bautechnik, Technische Gebäudeausrüstung und Facility-Management zum Dialog aufrufen.

Gebäude und deren technische Einrichtungen sind so zu planen, zu errichten und zu betreiben, dass von deren Benutzung keine erhöhten oder besonderen Gefahren ausgehen. Welches Restrisiko ist die Gesellschaft hier bereit zu akzeptieren? Wie sind die Begriffe Sicherheit, Risiko und Schutz bezüglich der Dienstleistungen, Produkte und Komponenten in einem Gebäude zu bewerten und wie erfolgt die Prüfung von installierten Einzelsystemen und für das Gesamtsystem Gebäude?

Den klassischen Baumeister in einer Person gibt es nicht mehr. Bei komplexen Gebäuden muss eine Gruppe von Experten unterschiedlicher Fachrichtungen als Team in Planung und Errichtung zusammenarbeiten. Die realisierte Lösung muss so dokumentiert werden, dass im Falle einer späteren Umnutzung oder Revitalisierung des Gebäudes die Sicherheit gewahrt bleibt.

Referenten

Dr. Mingyi Wang,	Gesamtverband der Versicherungswirtschaft, Berlin
Dr. Meinolf Gerstkamp	VDI Landesverband Rheinland Pfalz
Dipl.-Ing. Klaus Helzel	TÜV SÜD, München
Dipl.-Ing. Peter Lein	Ingenieurbüro Peter Lein, Berlin
Jörg Balow	Cofely, Berlin
Prof. Dr.-Ing. Wolfram Klingsch	Ingenieurbüro BPK, Düsseldorf
Dipl.-Ing. Thomas Lipphardt	Kone Aufzüge, Hannover
Dr. Franz-Hermann Schlüter	Ingenieurbüro SMP, Karlsruhe
Dipl.-Ing. Ronald Winterfeld	FVHF e.V., Berlin

Vorsitz

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Clauß	IQ-Real Estate, Düsseldorf
-------------------------------	----------------------------

Programm Gebäudesicherheit

27. November 2013

Wöllhaf Konferenz- und Bankettcenter, Düsseldorf Airport, Raum 14 - Lilienthal

10:00	Begrüßung und Einführung Prof. Dr.-Ing. Wilfried Clauß, Vorsitzender der VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik
10:15	Gebäudesicherheit oder Risikomanagement für Gebäude? Gesetzliche Grundlagen, Strategien, Qualitätssicherung und Kosten Dr. Mingyi Wang, GDV, Berlin
10:45	Risiken beim Betrieb der Immobilie Weiß der Betreiber dass er der Betreiber ist? Fremdfirmen, Prüfung, Dokumentation Dr.-Ing. Meinolf Gerstkamp, Unkel
11:15	Schutz der Gebäude vor äußeren Einflüssen – Richtlinie VDI 6004 Schutz vor Hochwasser, Überspannungen und Zerstörung Dipl.-Ing. Peter Lein, Berlin
11:45	Standicherheit von Gebäuden Vier-Augen-Prinzip, Wiederholungsprüfung, Kontrollen, VDI 6200 Dr. F-H. Schlüter, Ingenieurbüro SMP, Karlsruhe
12:15	Mittagspause
13:30	VHF – Qualität und Sicherheit in Planung, Ausführung und Nutzung System, Anforderungen und Eigenschaften vorgehängter hinterlüfteter Fassaden (VHF) Dipl.-Ing. Ronald Winterfeld FVHF e.V. , Berlin
14:00	Bestimmungsgemäße Nutzung von Gebäuden - Barrierefreiheit Festlegung der Nutzung, Nutzung durch Menschen mit Einschränkungen oder Kinder, Dokumentation der Festlegungen Dipl.-Ing. Klaus Helzel, TÜV-SÜD, München
14:30	Vollprobetest – Planung und Durchführung Derzeitige Situation bei Brandfallsteuerungen, Notwendigkeit und Bestandteile, Vollprobetest nach Planung, Errichtung und im Betrieb Jörg Balow, Cofely, Berlin
15:00	Kaffeepause
15:30	Neuerungen im baulichen und gebäudetechnischen Brandschutz Interaktion von Anlagen im Gebäude, Euro-Codes Prof. Dr.-Ing. Wolfram Klingsch, Ingenieurbüro BPK, Düsseldorf
16:00	Überwachungsbedürftige Anlagen – Aufzüge Brandfallsteuerung, Notrufmanagement Dipl.-Ing. Thomas Lipphardt, Kone Aufzüge, Hannover
16:30	Zusammenfassung und Schlusswort Prof. Dr.-Ing. Wilfried Clauß, IQ-Real Estate, Düsseldorf
16:45	Ende des Expertenforums

Die Vortragszeit versteht sich jeweils inkl. Diskussion der Beiträge.

Anmeldung

Bitte benutzen Sie unser Online-Anmeldeformular unter: www.vdi.de/sicherheit

Der Kostendeckungsbeitrag für die Teilnahme beträgt 189,- € Wir empfehlen eine frühzeitige Anmeldung, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Der Kostendeckungsbeitrag schließt folgende Nebenleistungen ein: Dokumentation, Mittagessen, Pausengetränke. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie zu einem späteren Zeitpunkt eine Rechnung über den Kostendeckungsbeitrag.

Organisation

Verein Deutscher Ingenieure e. V.
VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik (VDI-GBG)
Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, Internet: www.vdi.de/gbg

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

organisatorisch:
Frau Tanja Teloy
Tel.: +49 211 6214-251
E-Mail : teloy@vdi.de

fachlich:
Dipl.-Ing. (FH) Thomas Terhorst
Tel.: +49 211 6214-466
E-Mail: terhorst@vdi.de

Allgemeine Hinweise

Veranstaltungsort

Wöllhaf Konferenz- und Bankettcenter
Düsseldorf International Airport
Raum: 14 - Lilienthal
Mobil: 0160/404 72 85 (nur während der Veranstaltung)

Übernachtung

MARITIM Hotel Düsseldorf, Maritim - Platz 1, 40474 Düsseldorf (Reservierung Tel.: 0211 / 5209-1456, E-Mail: reservierung.dus@maritim.de).
Weitere Hotels bei der Düsseldorf Marketing und Tourismus GmbH, Hotel Reservierungen, Düsseldorf, Internet: <http://www.duesseldorf-tourismus.de/uebernachtung/hotels-und-pensionen/> Tel: 0211 17 202 851, E-Mail: reservation@duesseldorf-tourismus.de

Anreiseinformationen

Anreise per Auto



Das Konferenzcenter liegt günstig zu den Autobahnen A44, A52 und A3. Aus Richtung Norden kommend erreichen Sie das Konferenzcenter am Kreuz Düsseldorf-Nord über die Ausfahrt 23 Düsseldorf-Flughafen. Aus Richtung Süden kommend fahren Sie am Kreuz/Ratingen/Ost auf die A44 bis zur Ausfahrt 31 und folgen der Flughafenausschilderung Richtung Abflug.

http://www.airport-konferenz.de/duesseldorf/pdf/anfahrt_duessel_d.pdf

Parkmöglichkeiten finden Sie in den Parkhäusern P 2 und P3 oder P8 (Nähe Maritim Hotel).

Anreise per Bahn



Ab Hauptbahnhof S11 bis Haltestelle „Flughafen/Terminal“ von dort den „Sky Train“ bis Terminal B.

Anreise per Flugzeug



Terminal B, Ebene 3

Von der Abflugebene über die Rolltreppe oder mit dem Aufzug