

25.09.18

DAS SEMINAR WURDE ALS FORT-
BILDUNGSMASSNAHME BEI DER
ARCHITEKTENKAMMER BADEN-
WÜRTTEMBERG BEANTRAGT.

AUF BAU 07



EIN FACHTAG

FÜR PARTNER IN DESIGN UND FUNKTION

Herzlich willkommen zum „AUFBAU FACHTAG 07“ am 25. September 2018 bei der GEZE GmbH in Leonberg. Erleben Sie einen abwechslungsreichen Tag mit Gesprächen, Vorträgen und Präsentationen zum Thema „Sicherheit und Design bei multifunktionalen Zugängen“.

Wesentliche Aspekte und Fragen zu verschiedensten Formen von Sicherheitsfunktionen in Gebäuden bilden den Schwerpunkt dieser 7.AUFBAU-Veranstaltung von Novoferm. Die Keynote hält der Ballistik-Experte und Berater Rainer Daniel. Es folgen Beiträge der Marken Stöbich Brandschutz (Lösungen für vorbeugenden, baulichen Brandschutz), Geze (Systeme für die Tür-, Fenster- und Sicherheitstechnik) sowie Novoferm (Türen, Tore, Zargen und Antriebe).

Wir freuen uns auf Sie!

Dieses Seminar ist ein kostenfreies Angebot und wurde als Fortbildungsmaßnahme im Rahmen der Architektenfortbildung bei der Architektenkammer Baden-Württemberg beantragt.

PROGRAMM



PROGRAMM

- 10:00 UHR** Empfang bei der GEZE GmbH in Leonberg inklusive Imbiss
- 10:30 UHR** Begrüßung und Einleitung
- 10:45 UHR** **VORTRAG 01**
DEUTSCHLAND RÜSTET AUF – ZUKUNFTSMARKT „SICHERHEIT“
Rainer Daniel / Daniel Ballistics Ltd.
- 11:45 UHR** **VORTRAG 02**
**FUNKTION FOLGT FORM!
UNSICHTBARER BRANDSCHUTZ
FÜR ANSCHPRUCHSVOLLE
ARCHITEKTURKONZEPTE**
Antje Roettcher / Stöbich Brandschutz
- 12:30 UHR** **VORTRAG 03**
**ABSICHERUNG VON TÜREN IN
FLUCHT- UND RETTUNGSWEGEN**
Aziza Chehade-Buchmann / GEZE
- 13:15 UHR** Pause inklusive Mittagessen
- 14:00 UHR** **VORTRAG 04**
**PLANUNGSGRUNDLAGEN FÜR
DREHTÜRANTRIEBE**
Aziza Chehade-Buchmann / GEZE
- 14:45 UHR** **VORTRAG 05**
**MULTIFUNKTIONALE TÜREN
FÜR SICHERHEIT UND DESIGN**
Jörn Lohmann / Novoferm
- 15:15 UHR** Pause
- 15:45 UHR** **VORTRAG 06**
**SICHERHEITSFUNKTIONEN VON
TÜREN UND IHRE NACHWEISE**
Jörn Lohmann / Novoferm
- 16:45 UHR** Diskussion und Seminarabschluss
- 17:30 UHR** Ende der Veranstaltung

10.45 UHR

VORTRAG 01



VORTRAG 01

DEUTSCHLAND RÜSTET AUF – ZUKUNFTSMARKT „SICHERHEIT“

„Der Terror ist in Deutschland angekommen“, so unser ehemaliger Innenminister Thomas de Maizière. Eine aktuelle Studie dokumentiert dies deutlich.

Unser Land belegt nur noch Rang 51 der sichersten Länder. Der Wunsch nach Schutz für Leib und Leben und für Hab und Gut ist längst im Bewusstsein von Privatpersonen und Unternehmen angekommen.

Stecken wir in Kundengesprächen den Kopf in den Sand oder nutzen wir diese Entwicklung als Chance?



REFERENT

Rainer Daniel

Ehem. Kommandosoldat, Sicherheitsberater, Ausbilder behördlicher Personenschützer, Ballistik-Experte, Referent Fraunhofer Institut Aachen

11.45 UHR

VORTRAG 02



VORTRAG 02

STÖBICH
BRANDSCHUTZ

FUNKTION FOLGT FORM! UNSICHTBARER BRANDSCHUTZ FÜR AN- SPRUCHSVOLLE ARCHITEKTURKONZEPTE

Innovative Feuer- und Rauchschutzvorhänge ermöglichen ein breites Anwendungsspektrum unter vollständiger Erfüllung der erforderlichen Schutzziele.

Die flexibel einsetzbaren Systeme fügen sich dabei nahezu unsichtbar in das Bauwerk ein und bieten unbegrenzten Gestaltungsfreiraum für die kreative Architektur offener Raumkonzepte.

So sind beispielsweise horizontale Deckeninstallationen oder rechteckige bzw. polygonförmige Systeme für den Einsatz in Atrien realisierbar.



REFERENTIN

Antje Roettcher

Export Managerin bei der
Stöbich Brandschutz GmbH

12.30 UHR

VORTRAG 03

VORTRAG 03



ABSICHERUNG VON TÜREN IN FLUCHT- UND RETTUNGSWEGEN

Durch den Einsatz von Technik lassen sich heute komplexeste Türanforderungen in Flucht- und Rettungswegen realisieren. Dies setzt jedoch voraus, dass bereits bei der Planung die Zusammenhänge und Wechselwirkungen erkannt und berücksichtigt werden. Denn nur wenn alle Technikkomponenten ineinander greifen, ist eine dauerhafte Funktion gewährleistet.

Die Teilnehmer lernen am Beispiel sich widersprechender Anforderungen an einer Tür, welche Komponenten erforderlich sind und wie sie miteinander vernetzt werden müssen.

- Schlösser nach DIN EN 179, DIN EN 1125
- Elektrische Verriegelungssysteme nach EltVTR
- Praxisbeispiel



REFERENTIN

Aziza Chehade-Buchmann

Referentin für Weiterbildungsmaßnahmen für Architekten und Planer bei der GEZE GmbH

14.00 UHR



VORTRAG 04

VORTRAG 04



PLANUNGSGRUNDLAGEN FÜR DREHTÜRANTRIEBE

Automatische Drehtüren erhöhen den Komfort in Gebäuden und fördern die barrierefreie Nutzung. Bei entsprechender Planung lassen sie sich in vielen Fällen schnell und einfach nachrüsten.

Die Schulung erläutert die verschiedenen Antriebsvarianten und zeigt anhand von Beispielen auf, worauf zu achten ist, z. B. in Bezug auf den Einsatz von Antrieben an Feuerschutzabschlüssen, an Zugängen zu Sanitärräumen oder an Türen, die als Nachströmöffnung für den Rauchabzug dienen.

- Antriebsvarianten und Einsatzgebiete
- Umsetzung von Sonderanforderungen
- Absicherung nach DIN 18650
- Wartung von Drehtürantrieben



REFERENTIN

Aziza Chehade-Buchmann

Referentin für Weiterbildungsmaßnahmen für Architekten und Planer bei der GEZE GmbH

14.45 UHR

VORTRAG 05

 AUSSENANWENDUNG

 FEUERSCHUTZ

 SCHALLSCHUTZ

 RAUCHSCHUTZ

 SICHERHEIT

 BARRIEREFREI

 DESIGN

 DÄMMEIGENSCHAFT

... UND NOCH MEHR

VORTRAG 05



Türen · Tore · Zargen · Antriebe

MULTIFUNKTIONALE TÜREN FÜR SICHERHEIT UND DESIGN

Von der konventionellen Türlösung für bestimmte Anforderungen zu der Tür als Alleskönner.

Mit Blick auf die historische Entwicklung unterschiedlicher Türlösungen erläutert Jörn Lohmann den modernen Ansatz der Multifunktionstür – ein Türenkonzept für fast alle Anwendungen mit ansprechendem Design.



REFERENT

Jörn Lohmann

Produktmanager für Rohrrahmen-türen bei Novoferm. Über 20 Jahre Erfahrung mit verglasten Brandschutzsystemen.

15.45 UHR

VORTRAG 06



VORTRAG 06

novoferm
Türen · Tore · Zargen · Antriebe

SICHERHEITSFUNKTIONEN VON TÜREN UND IHRE NACHWEISE

In diesem Vortrag werden die einzelnen Sicherheitsfunktionen wie der Brandschutz, Einbruchschutz und die Beschusshemmung mit ihren notwendigen Nachweisen erklärt.

Zudem beinhaltet der Vortrag eine Gegenüberstellung dieser Nachweise bei nationalen und europäischen Anwendungen.

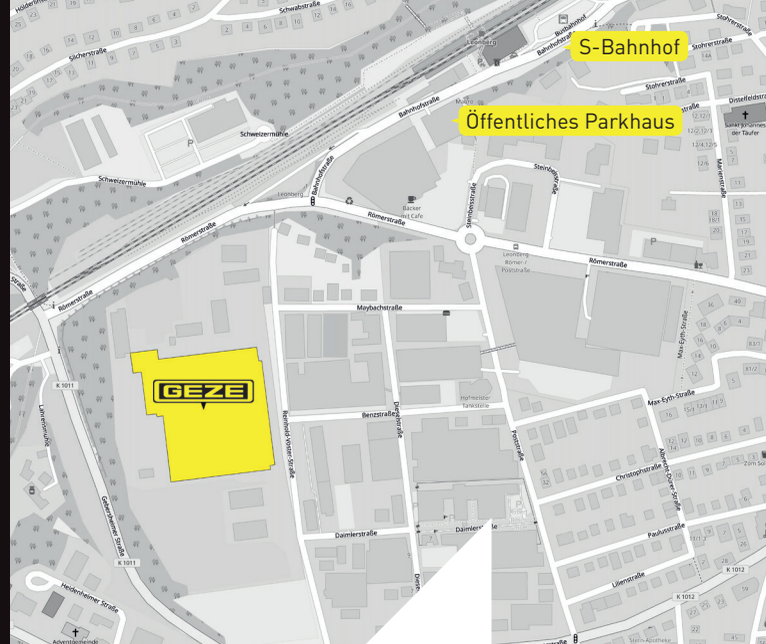


REFERENT

Jörn Lohmann

Produktmanager für Rohrrahmen-türen bei Novoferm. Über 20 Jahre Erfahrung mit verglasten Brandschutzsystemen.

ORT



ORT

GEZE GMBH

Reinhold-Vöster-Str. 21-29
71229 Leonberg
www.geze.de

ANSPRECHPARTNERIN

Sonja Zdiarsky

Telefon +49 7152 203 530
E-Mail s.zdiarsky@geze.com

Heike Verbeek

Telefon +49 2850 910 435
E-Mail heike.verbeek@novoferm.de

PARKMÖGLICHKEITEN

Wir möchten Sie bitten im öffentlichen Parkhaus beim S-Bahnhof zu parken. Bis zum Veranstaltungsort sind es 500 m.

Parkhaus Bahnhof
Bahnhofstraße
71229 Leonberg



ANMELDUNG

**DAS SEMINAR WURDE ALS FORT-
BILDUNGSMASSNAHME BEI DER
ARCHITEKTENKAMMER BADEN-
WÜRTTEMBERG BEANTRAGT.**

ANMELDUNG

EINFACH ONLINE ANMELDEN

Haben Sie am 25. September 2018 Zeit?
Dann freuen wir uns auf Ihre Anmeldung!

Um sich online anzumelden oder für weitere Informationen,
gehen Sie bitte auf www.novoferm.de/aufbau