

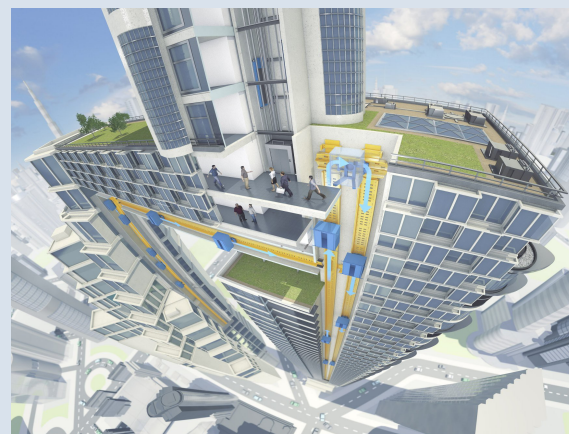


**Technische Akademie Heilbronn eV**  
Institut für Weiterbildung an der Hochschule Heilbronn



**11. + 12. Oktober 2016**

## Aufzüge der Zukunft



**Konzeption und Leitung:**  
**Prof. Dr.-Ing. Wolfram Vogel**

## 7. European Lift Congress Heilbronn 11. + 12. Oktober 2016

### Unterstützt von



European Lift Association ELA

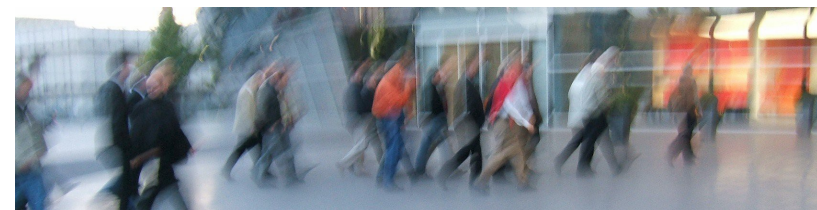


Verband deutscher Maschinen-  
und Anlagenbau eV VDMA

Verband für Aufzugstechnik  
VFA-Interlift eV



Verband der technischen  
Überwachungsvereine VdTÜV



### Veranstalter



**Technische Akademie Heilbronn e.V.**  
Institut für Weiterbildung an der Hochschule Heilbronn

Max-Planck-Str. 39  
74081 Heilbronn ■ Deutschland  
Fon: +49 7131 568063 ■ Fax: +49 7131 568065  
eMail: [TAH@hs-heilbronn.de](mailto:TAH@hs-heilbronn.de)  
<http://TAH.hs-heilbronn.de>

1. Vorsitzender: Prof. Dr. A. Juárez-Medina  
2. Vorsitzender: Prof. Dr. U. Jäger  
Geschäftsführer: Prof. Dr. G. Clauss

## Referenten

**Dr.-Ing. Rudi Beha**  
Leitner AG ■ Deutschland

**Guillaume Bonatre**  
Otis ■ Frankreich

**Steffen Braun**  
IAO Fraunhofer Gesellschaft e.V. ■ Deutschland

**Phillipe Choleau**  
thyssenkrupp Elevator Innovation GmbH ■ Deutschland

**Heiko Essinger**  
ELGO GmbH ■ Deutschland

**Esfandiar Gharibaan**  
CEN/TC10 expert ■ Niederlande

**Hans M. Huber**  
Hans Huber GmbH ■ Schweiz

**Monika Klenovec**  
ANEC expert ■ Österreich

**Stefan Kretzschmar**  
Lift Expert | Consulting ■ Deutschland

**Jorge Ligüerre**  
European Lift Association ELA ■ Brüssel

**Siegfried Melzer**  
TÜV Süd AG ■ Deutschland

**Prof. Dr.-Ing. Markus Michael**  
Technische Universität Chemnitz ■ Deutschland

**Karl Kriener**  
Wittur Holding GmbH ■ Deutschland

**Prof. Dr. Richard Peters**  
Peters Research Ltd ■ Großbritannien

**Dr. Wolfgang Seeliger**  
Leichtbau Baden Württemberg GmbH ■ Deutschland

**Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Werner Sobek**  
ILEK Universität Stuttgart ■ Deutschland

**Stephan Störmer**  
TÜV AUSTRIA Services GmbH ■ Österreich

**Volker Zapf**  
Schindler AG ■ Schweiz

# Programm

Dienstag, 11. Oktober

Check-in ab 8.45 Uhr ▪ Start 9.30 Uhr

Begrüßung Georg Clauss, TAH eV  
Einführung Wolfram Vogel, Consultant

Esfandiar Gharibaan

**Aktueller Stand der europäischen Normung**

Siegfried Melzer

**Erfahrungen mit der Umsetzung der EN 81-20/-50**

*Kaffeepause*

Jorge Ligüerre

**Jüngste Entwicklungen bei der ELA -  
the European Lift Association**

Guillaume Bonatre

**Schachtrauchung:**

**Untersuchungen und Normungsgrundlagen**

Hans M. Huber

**Wahrnehmung asiatischer Märkte für europäische  
Hersteller - abgeleitet eine innovative Testmethode**

*Mittagspause*

Wolfgang Seeliger

**Neue Ansätze für den Leichtbau in  
bestehenden Lebensräumen**

Werner Sobek

**Hochhäuser der Zukunft**

*Kaffeepause*

Richard Peters

**Verkehrsberechnungen und wie sie mit der  
realen Welt korrespondieren**

Phillipe Choleau

**MULTI-**

**ein variables Aufzugssystem für moderne Gebäude**

Rudi Beha

**Stadtseilbahnen**

*Ende gegen 17.30 Uhr*

**Abendveranstaltung**

**Congress Dinner**

# Programm

Mittwoch, 12. Oktober

Start 9.00 Uhr

Stefan Kretzschmar

**Zahlen und Fakten zum Markt barrierefreies Wohnen**

Monika Klenovec

**Barrierefrei mit Aufzügen – der europäische Weg**

*Kaffeepause*

Stephan Störmer

**Aufzüge nach Maschinenrichtlinie**

Steffen Braun

**Zukunftsstadt**

*Mittagspause*



Volker Zapf

**Simulation von Schwingungen in Aufzügen  
mit Seilen und Treibriemen**

Markus Michael

**Alternative Tragmittel**

*Kaffeepause*

Heiko Essinger

**Schachtinformations- und Sicherheitssysteme**

Karl Kriener

**Innovatives Brems- und Fangsystem –  
elektro-mechanische Vorrichtung ausgelegt mit  
Elektronik der Zukunft**

**Zusammenfassung und Abschluss**

*Ende ca. 16.00 Uhr*

# Organisatorisches

## Termine

11. Oktober 2016 9.30 – 17.30 Uhr  
Congress Dinner

12. Oktober 2016 9.00 – 16.00 Uhr

## Veranstaltungsort

Kubus der experimenta Heilbronn  
Kranenstrasse 14  
74072 Heilbronn

## Teilnahmegebühr

Teilnehmergebühr (MwSt-frei): 825,- €  
incl. Broschüre, Mittagessen, Pausenverpflegung  
und conference dinner

# Anreise & Übernachtung

## Unterkunft

Insel-Hotel ▪ [www.insel-hotel.de](http://www.insel-hotel.de)

Mercure Hotel ▪ suche „Mercure Heilbronn“  
weitere Hotels bei [www.heilbronn-marketing.de](http://www.heilbronn-marketing.de)  
Tel: +49 7131 562270  
[info@heilbronn-marketing.de](mailto:info@heilbronn-marketing.de)

## Anreise

Flug: Stuttgart oder Frankfurt Airport  
[www.stuttgart-airport.com](http://www.stuttgart-airport.com)  
[www.frankfurt-airport.com](http://www.frankfurt-airport.com)

Zug: InterCityExpress nach  
Stuttgart, Mannheim or Würzburg  
Weiter mit DBAG RegionalExpress  
[www.bahn.de](http://www.bahn.de) oder [ww.efa-bw.de](http://www.efa-bw.de)

PKW: A6: Ausfahrt 37, Neckarsulm  
A81: Ausfahrt 11, Untergruppenbach

Bitte als Brief zurücksenden  
oder per Fax an +49 7131 568065

Anmeldung für

**7· European Lift Congress Heilbronn**

**11. + 12. Oktober 2016**

**Technische Akademie Heilbronn eV**  
**Max-Planck-Str. 39**  
**74081 Heilbronn**  
**Germany**

**7. European Lift Congress Heilbronn**

**11. + 12. Oktober 2016**

**Name:** .....

**Titel:** .....

**Firma:** .....

**Telephon:** .....

**Abteilung:** .....

**eMail:** .....

**Adresse:** .....

**PLZ:** ..... **Ort:** .....

Bitte füllen Sie für jeden Teilnehmer ein Anmeldeformular aus – bei mehreren Teilnehmern diese Vorlage bitte kopieren  
Die Anmeldung ist verbindlich. Die Teilnahme wird durch Zusendung des Teilnehmersausweises und der Rechnung bestätigt.  
Bitte bezahlen Sie nicht vor Erhalt der Rechnung! Wird die Anmeldung nicht spätestens 10 Arbeitstage vor Tagungsbeginn (Poststempel) zurückgezo-  
gen, ist die Tagungsgebühr in voller Höhe zu bezahlen. Bei früherer Abmeldung wird die Tagungsgebühr abzüglich 20,- € Bearbeitungsgebühr erstattet.  
Die obenstehenden Daten werden zum Zwecke der Seminarorganisation elektronisch gespeichert. Teilnehmernamen, Firmenname und -ort werden in  
die Teilnehmerliste übernommen, die den Teilnehmern ausgehändigt wird.

**Datum:** ..... **Unterschrift:** .....