

# Programm VFA Forum interlift 2017, Halle 2

Moderation: Werner A. Boehm, Programm-Koordinator  
VFA Akademie; Werner Köpff und Gerhard Ludwig,  
Senior-Vorstände des VFA-Interlift

## Dienstag, 17.10.2017

### 14:00 Der chinesische Aufzugsmarkt (E)

Zhang Lexiang, CEA China Elevator Association, Langfang/CN

### 14:30 Industrie 4.0 – Bedeutung für die Aufzugsbranche (D)

Prof. Dr.-Ing. Wolfram Vogel, Sachverständigenbüro für Aufzug-,  
Seil- und Hebeteknik, Schorndorf/DE

### 15:00 Statische, zyklische und akustische Untersuchungen an JORDAHL Akustische Isolierung (JAI) für Ankerschienen im Aufzugbau (D)

Prof. Mazen Ayoubi, JORDAHL, Berlin/DE, Stand 2237

### 15:30 Qualifizierung von Personal als Sicherheitsaspekt – Einführung des Nationalen Qualifizierungssystems in Russland (E)

Alexey Zakharov, NLU National Lift Union, Moskau/RU

### 16:00 Das Internet der Dinge: IoT Aufzugsmonitoring (E)

Kyle Hendren, Draka Elevator Products, Rocky Mount/USA

### 16:30 IT-Sicherheitsmanagement in kleinen und mittleren Betrieben (D)

Axel Mandt, orderbase consulting (VFA), Münster/DE, Stand 2174

### 17:00 Der Vestner-Privataufzug (D)

Laura Pitter, Vestner Aufzüge (VFA), München/DE, Stand 7125

## Mittwoch, 18.10.2017

### 10:00 Megacities (E)

Michael Ryan, José Vilchez; The Peelle Company, New York/USA,  
Stand 7144

### 10:30 Der italienische Aufzugsmarkt und seine Homelifts (E)

Giovanni Rolla, LiftingItalia, Bogolese di Sorbolo  
(PA)/I, Stand 1119

### 11:00 Lüftung von Aufzugsschächten – nur ein laues Lüftchen? (DEU)

Kurt Seifert, BTR Brandschutztechnik (VFA), Hamburg/DE, Stand 3208

### 11:30 Hydraulikaufzüge sind energieeffizient und zukunftsorientiert (D)

José Guiot, Bucher Hydraulics, Neuheim/CH (VFA), Stand 1118

### 12:00 Wissen, was passiert (D)

Henry Wuttke, SafeSolutions (VFA), Wipperfürth/DE, Stand 3101

### 13:00 Baumustergeprüfte Aufzugssysteme mit frei am Markt verfügbaren Komponenten (D)

Volker Lenzner, LiftEquip (VFA), Neuhausen/DE, Stand 1110

### 13:30 Welche Auswirkung hat die geänderte BetrSichV auf die Prüfung von Aufzügen? Aufzüge müssen nach dem Stand der Technik betrieben werden! (D)

Werner Rau, Gomaringen/DE, Stand 2101

### 14:00 Brexit: Die Auswirkungen auf die Aufzugsbranche (E)

David A. Cooper, LECS (UK) Ltd., London/GB

### 15:00 Lift 4.0 – Böhnke-Spitzentechnologie in der Cloud (D)

Michael Müller, BÖHNKE + PARTNER (VFA), Bergisch Gladbach/DE,  
Stand 7103

### 15:30 Die wichtigsten Änderungen der EN 81-20 und deren Bedeutung in der Praxis (D)

Eva Adam, TÜV SÜD Industrie Service, Stand 5029

### 16:00 Gleichstrom versus Wechselstrom: Der Krieg der Ströme und seine Auswirkungen auf den Aufzug (E)

Dr. Pilar Molina-Goudo, epic power, Saragossa/E, Pavilion Stand 103

### 16:30 Der moderne Aufzug im Krankenhaus (D)

Daniel Kappl, Vestner Aufzüge (VFA), München/DE, Stand 7125

### 17:00 Safety First – Nie mehr Ansteckung durch Handläufe! Wie ein Zusatzfeature die Nutzersicherheit auf Fahrtreppen erhöht und damit Ihre Kunden überzeugt (D)

Katharina Obladen, Tanja Nickel, UVIS UV-Innovative Solutions, Köln/DE

## Donnerstag, 19.10.2017

### 09:30 125 Jahre Fahrtreppen – mit neuen Bremssystemen fit für die Zukunft! (D)

Alexander Hutler, Mayr Antriebstechnik (VFA), Mauerstetten/DE, Stand 7111

### 10:00 Berücksichtigung von Gebäudeschwankungen bei der Auslegung von Aufzügen in Megagebäuden (E)

Jaakko Kalliomäki, KONE, Hyvinkää/FIN, Stand 2186

### 10:30 Nationale Anwendungen des Regelwerks und Auswirkungen auf den Markt (D)

Klaus-Peter Kapp, Jan König, VFA-Interlift, Hamburg/DE, Stand 2101

### 11:00 Arbeitssicherheit als Schwerpunkt in der VFA-Akademie (D)

Reiner Dummert, VFA-Akademie, Hamburg/DE, Stand 2101

### 11:30 Europäische Aufzugsmärkte - aktuelle Entwicklungen in der EU-Politik und in EU-Regularien (E)

Robert Wright, ELA European Lift Association, Brüssel/BE

### 12:00 Asien und seine Megacities: innovative Aufzugstechnologie im Urbanisierungsprozess (D)

Karl-Otto Schöllkopf, thyssenkrupp Elevator, Neuhausen/DE

### 13:00 Lifting Elevators into the Cloud – Vorausschauende Instandhaltung leichtgemacht (D)

Tim Ebeling, Henning (VFA), Schwelm/DE, Stand 3101

### 13:30 Neuer Wohnlift für Schächte mit reduzierter Grube und Schacht- kopf – neues Online-tool (E)

Lazaros Asvestopoulos, KLEEMANN, Kilkis/GR, Stand 1144

### 14:00 Schmersal Sicherheitsschaltung gemäß EN 81-20/-50 (D)

Dr. Andreas Hunscher, SCHMERSAL, Wettenscheid/DE, Stand 7103

### 14:30 Erfahrungen mit Tragmitteln bei getriebelosen Aufzugsantrieben (D)

Dieter Rieger, Ziehl-Abegg (VFA), Künzelsau/DE, Stand 1126

### 15:00 Datengewinnung aus dem Betrieb des Aufzugs zur Wartungsopti- mierung – smarte Türen als Wegbereiter für neue Technologien (E)

Valentina Pinelli, Wittur Group, Colorno/IT, Cube

### 15:30 Der Aufzugsmarkt Ägypten

N. N.

### 16:00 Vorausschauende Instandhaltung – Smart Services durch Advanced Analytics (D)

Rami Aro, Weidmüller Gruppe, Neuhausen/CH, Stand 2229

### 16:30 Green Pulley (D)

Jawk Meijer, Lothar Sieber, Schwartz Technical Plastics (VFA),  
Xanten/DE, Stand 1145

### 17:00 Schallschutz im Aufzugbau – Ursachen und Wirkung: Vorstellung der VFA-Schulung (D)

Ulrich Nees, Aufzug - Systeme + Beratung (VFA), Porta Westfalica/DE,  
Stand 3101

## Freitag, 20.10.2017

### 09:30 HALFEN Befestigungstechnik für den Aufzugbau im internationalen Umfeld (D)

Dirk Borgstede, Halfen, Langenfeld/DE

### 10:00 Safety first! – Tätigkeiten an Aufzugsanlagen sicher ausführen (D)

Wolfgang Rösch, Berufsgenossenschaft Holz und Metall, Stuttgart/DE

### 10:30 Der Aufzug als Stilelement für jeden Gebäudetyp (D)

Erdinc Özcitak, Wittur Group (VFA), Wiedenzhausen/DE, Cube

### 11:00 Häufige Fehler in elektronischen Sicherheitssystemen (E)

Tijmen Molema, LIFTINSTITUUT, Amsterdam/NL, Stand 3185

### 11:30 Altern in den eigenen vier Wänden zahlt sich aus: Berechnungs- modell aus Schweden zur Subvention von Aufzügen (E)

Daniel Nyman, Hissförbundet, Stockholm/SE, Stand 5115

### 12:00 Neue Produkte und Lösungen für den Aufzug der Zukunft (E)

Marco Pessina, Digicom, Cardano al Campo (VA)/I, Stand 2145

### 12:30 GSM 2G, 3G, 4G – Ein Blick auf die Historie und in die Zukunft des Mobilfunks (D)

Bodo Adamus, Bosch Service Solutions, Berlin/DE, Stand 3103

### 13:00 Smart Elevators 4.0: Sicherheit (D)

Matthias Springer, TÜV Nord Systems, Essen/DE, Stand 5135

### 13:30 Aufzugs- und Fahrtreppenindustrie: Wie wir ihre Zukunft gestalten wollen (E)

José María Compagni, Docensas, Sevilla/ES