

## **Sicherer Betrieb von Aufzügen, Rolltreppen und Automatiktüren**

### **KONE Betreibertraining am 20. Juli: Aus der Praxis für die Praxis**

**Hannover, Juni 2017. Die Anforderungen an Betreiber von Aufzügen, Rolltreppen und Automatiktüren steigen. Gerade der Umgang mit der Betriebssicherheitsverordnung wirft bei Eigentümern und Verwaltern Fragen auf: Wie können Anlagen normenkonform und sicher betrieben werden? Wie steht es um die Haftung? Und wie sollte man auf Mängel richtig reagieren? Praxisnahe Antworten geben die KONE Trainings für Betreiber in Hannover. Der nächste Termin ist der 20. Juli 2017.**

Die Veranstaltung im Trainingszentrum KONE Academy richtet sich an alle, die mittelbar oder unmittelbar den Anlagenbetrieb verantworten: Facility Manager, Verwalter, Technische Leiter und Eigentümer. Die Referenten – Normenmanager Thomas Lipphardt und Trainingsentwickler Roland Grunenberg – informieren die Teilnehmer zunächst über die technologischen Grundlagen der Fördertechnik und ihre rechtlichen Grundlagen, sie stellen die relevanten Regelwerke in ihren wesentlichen Punkten vor und zeigen die Zusammenhänge zwischen ihnen auf.

Im zweiten Teil des Trainings gehen die Referenten bei verschiedenen aktuellen Themen ins Detail. Insbesondere werden die Themen Notruf, Inbetriebnahmeprüfung, der Aufzug als Arbeitsmittel, Prüfplakette und Inaugenscheinnahme behandelt und an den förder- und türtechnischen Anlagen der Academy verdeutlicht.

Die Anmeldung zum Training erfolgt online über [www.kone.de/sicher-betreiben](http://www.kone.de/sicher-betreiben).

Die Teilnahmegebühr beträgt 100 Euro zzgl. MwSt.

## **Kompakt: KONE Training zum sicheren Betrieb von Aufzügen, Rolltreppen und Automatiktüren Nr. 2**

**Thema:** Theorie und Praxis der Betriebssicherheitsverordnung

**Zeit:** 20. Juli 2017, 10–17 Uhr

**Ort:** KONE Academy, Walter-Bruch-Str. 6, 30179 Hannover

**Referenten:** Thomas Lipphardt, Manager technische Regelwerke, Mitglied im DIN und in VDI-Gremien, Mitglied im DAfA und im VDMA; Roland Grunenberg, Entwickler technische Trainings

**Zielgruppe:** Verwalter, Facility Manager, Technische Leiter, Eigentümer, Betreiber

**Teilnehmer:** max. 25 Personen

**Kosten:** 100 Euro zzgl. MwSt.

**Anmeldung:** bis 7. Juli 2017 unter [www.kone.de/sicher-betreiben](http://www.kone.de/sicher-betreiben)

### **Bildunterschrift KONE\_Academy.jpg:**

Die Trainings zum sicheren Betrieb von Aufzügen, Rolltreppen und Automatiktüren finden in der KONE Academy statt, dem Schulungs- und Trainingszentrum von KONE in Hannover.

Foto: KONE

Über KONE



KONE ist einer der weltweit größten Anbieter von Aufzügen, Rolltreppen, automatischen Türen und Toranlagen. Angetrieben von den Wünschen unserer Kunden und den Bedürfnissen der Nutzer, entwickeln und produzieren wir technologisch führende, am Lebenszyklus des Gebäudes orientierte Produkte für den Transport von Personen und Lasten, dazu Lösungen für die Modernisierung und Wartung bestehender Anlagen. Von mehr als 1.000 Niederlassungen rund um den Globus aus betreuen wir über eine Million Anlagen. *Best People Flow Experience™* ist unser Ziel, strikte Kundenorientierung unser Weg. An sieben Produktionsstätten und acht Standorten für Forschung und Entwicklung schaffen wir Lösungen für die Herausforderungen einer urbanisierten und barrierefreien Welt. KONE ist börsennotiert (NASDAQ OMX, Helsinki) und erwirtschaftete 2016 mit rund 52.000 Mitarbeitern einen Umsatz von 8,8 Milliarden Euro. Hauptsitz ist Espoo bei Helsinki, Finnland.

## **KONE GmbH Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren**

Nicole Köster  
Leiterin Marketing & Kommunikation  
Vahrenwalder Str. 317  
30179 Hannover  
Tel.: 0511/2148-606  
Mail: [nicole.koster@KONE.com](mailto:nicole.koster@KONE.com)

## **Links**

Internet: [www.kone.de](http://www.kone.de)  
YouTube: [www.youtube.com/user/KONEPeopleFlow](http://www.youtube.com/user/KONEPeopleFlow)  
Xing: [www.xing.com/company/kone](http://www.xing.com/company/kone)  
Google+: [plus.google.com/+KONEAufzügeRolltreppenAutomatiktüren](https://plus.google.com/+KONEAufzügeRolltreppenAutomatiktüren)