

Neuerungen aus der DIN EN 81-20/-50

31.08.2017

2018

Anwendungen und Erfahrungen

Kurs-Nr.	Datum	Kurszeiten	Ort
DINEN-1801	Di 24.04.2018	10:00 – 16:00 Uhr	VFA-Geschäftsstelle, Hamburg

Die Überführung der DIN EN 81-1/2 in die DIN EN 81-20/50 hatte mit vielen tiefgreifenden Änderungen **erhebliche Auswirkungen** auf die gesamte Aufzugsbranche.

Viele Fragen mussten beantwortet werden: Wo steht was? Was ist anders? Was ist neu? Was ist in betrieblichen Abläufen zu ändern? Wie ist das gemeint? Diese Fragen beantworten Ihnen die Dozenten.

Zielgruppe des Seminars sind alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen, die mit der DIN EN 81-20/50 in den Bereichen Entwicklung, Planung, Konstruktion, Fertigung, Vertrieb oder in Prüforganisationen zu tun haben.

Am **31. August 2017** lösten die Normen DIN EN 81-20 und DIN EN 81-50 die EN 81 Teile 1 und 2 endgültig ab, und seitdem konnten erste Erfahrungen gesammelt werden. Diese Erfahrungen werden unter Moderation der Fachdozenten im Teilnehmerkreis ausgetauscht und bewertet.



Anmeldung

E-Mail akademie@vfa-interlift.de
Fax +49 40 727301-60

Kurs-Nr. _____ Geb.datum für Urkunde _____

Mitglied VFA VmA

Ich möchte künftig weitere Informationen auch per E-Mail erhalten.

Titel Vorname Name _____

Firma Abt. _____

Straße Nr. _____

Land PLZ Ort _____

Telefon Fax _____

E-Mail _____

Ort Datum Unterschrift _____

VFA-Interlift e.V.
Süderstraße 282
D – 20537 Hamburg

Neuerungen aus der DIN EN 81-20/-50

Anwendungen und Erfahrungen

Auswirkungen der inhaltlichen Veränderungen auf die Praxis:
Neue Zuordnung und Anpassungen der Abschnitte

Praktische Beispiele für Veränderungen pro Abschnitt
Konsequenzen: Schulung, Dokumentation, Produktion,
Prüfungen und Zulassungen

Diskussion unter Moderation der Fachdozenten –
Beantwortung von Fragen und Austausch erster Erfahrungen

Dozenten

Dipl.-Ing. (FH) Jan König



Technischer Referent des VFA-Interlift e.V. mit Schwerpunkt Normen und Richtlinien. Nach dem Studium der Elektrotechnik im vorbeugenden Brandschutz tätig, auch dort mit Aufgabenbereich Normen und Richtlinien.

Dipl.-Ing. (FH) Werner Rau



Studium der Starkstromtechnik, langjährige Tätigkeit als Entwicklungsingenieur und Aufzugs-sachverständiger. Leiter des TÜV-Prüflaboratoriums für Produkte der Fördertechnik. Seit Eintritt in den Ruhestand als Autor und Dozent in verschiedenen Kursen für die VFA-Akademie tätig.

Preise

€ 400 + 19 % MwSt für VFA-Mitglieder
€ 440 + 19 % MwSt für VmA-Mitglieder
€ 480 + 19 % MwSt für Nichtmitglieder

In den Seminarpreisen enthalten

Schulungsunterlagen, Verpflegung während der Seminarzeiten,
Teilnahmebestätigung

Nicht in den Seminarpreisen enthalten

Übernachtung, Verpflegung außerhalb der Seminarzeiten

Förderung über Bildungsscheck NRW möglich

Stornogebühr

50 % des Seminarpreises
bei Storno ab vier Wochen vor Seminarbeginn

Teilnehmerzahl

maximal 12 Personen

Veranstalter

VFA-Interlift e.V.

Anja Gietz
Süderstraße 282
D – 20537 Hamburg

Telefon +49 40 727301-50
Fax +49 40 727301-60
E-Mail akademie@vfa-interlift.de
Internet www.vfa-interlift.de

