

### 2025

# Normen und Richtlinien: Aktuelles aus dem Regelwerk Schwerpunkt ISO EN 8100-1/2

Auswirkungen: Was bringt die neue ISO EN?

Kurs-Nr.	Start	Ende	Schulungsort
NuR-2501.1	09.12.2025,	09.12.2025,	Hallbergmoos Fa. Fermator
(Tag 1)	14:00 Uhr	18:00 Uhr	rializerginese ra. remiater
NuR-2501.2	10.12.2025,	10.12.2025,	Hallbergmoss, Fa. Fermator
(Tag 2)	8:30 Uhr	14:30 Uhr	a 2 . g 2 2 3, 1 d. 1 0111d.01



#### Zielgruppe:

Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen in der Aufzugsbranche in den Bereichen Entwicklung, Planung, Konstruktion, Fertigung, Vertrieb sowie von Prüforganisationen

#### Inhalte:

Das Seminar behandelt am ersten Tag die Grundlagen des aktuellen Regelwerks und geht am zweiten Tag intensiv auf die Änderungen und Neuerungen aus der Überführung der EN 81-20/50 in die ISO EN 8100-1/2 ein.

#### Tag 1 - Grundlagen zum aktuellen Regelwerk (4 UE)

Einführung: Übersicht und Erläuterungen zu Struktur und Aufbau des aufzugsbezogenen Regelwerks

- Europäische Normen und Richtlinien
- Nationale Gesetze und Verordnungen, Regeln, Normen. Richtlinien
- ISO-Standards

## **Tag 2 – Neuerungen aus der ISO EN 8100-1/2 (6 UE)** Gegenüberstellung EN 81-20/50 und ISO 8100-1/2:

Inhaltliche Veränderungen ergeben neue Anforderungen an Komponenten, Sicherheitsbauteile, Aufzugsanlagen, Berechnungen sowie die Dokumentation!

Experten aus dem VFA-Arbeitskreis Normen haben die neue Norm abschnittsweise analysiert und den Anwendungs-bereich der EN ISO 8100-1/2, den Zusammenhang mit der abzudeckenden Aufzugsrichtlinie sowie die konkreten Auswirkungen auf die einzelnen Komponenten herausge-arbeitet.

Der finale Norm*entwurf* prEN ISO 8100-1/2 wurde 2023 veröffentlicht. Die finale Norm ISO EN 8100-1/2 ist derzeit für das 1. bzw. 2. Quartal 2026 geplant. Die Übergangszeit wird 36 Monate sein. Weitere Veröffentlichungen aller harmonisierten EN 81-xx-Normen seitens CEN bis spätestens Ende April 2028.

Da die Übergangszeiten für die notwendigen Modifikationen recht kurz sind, muss jeder Betroffene frühzeitig handeln.

#### **Dozenten:**

#### • Dipl.-Ing. Franz Watzke

Nach dem Studium des Maschinenwesens mehr als 30 Jahre Erfahrung bei führenden Zulieferern der Aufzugsindustrie in Konstruktion und Entwicklung, Normung und Dokumentation. Leiter des VFA-Expertenkreises Normen.

#### • Peipei Wang, M.Eng.

Advisor Normen und Richtlinien des VFA-Interlift e.V.

#### • Dipl.-Ing. Anne Zerno

Sachverständige für Aufzüge,

Advisor Normen und Richtlinien des VFA-Interlift e.V.

 Sprecher der Normenanalyseteams ISO EN 8100-1/2 des VFA-Arbeitskreises Normen

#### Preise:

Die Seminartage sind einzeln und unabhängig voneinander buchbar. Je Seminartag:

€ 380 für VFA-Mitglieder / € 420 für VmA-Mitglieder / € 480 für Nichtmitglieder

Die VFA-Akademie gGmbH ist von der Umsatzsteuer befreit.

#### Im Preis enthalten:

Seminarunterlagen, Verpflegung während der Seminarzeiten, Teilnahmebestätigung

#### Nicht im Preis enthalten:

Übernachtung, Verpflegung außerhalb der Seminarzeiten

#### Storno

50% des Preises bei Storno ab vier Wochen vor Seminarbeginn

Abschluss: Teilnahmebestätigung

Teilnehmerzahl: je max. 25 Personen

»Am Abend des ersten Schulungstages arrangiert der VFA einen **Gemeinsamen Abend** für Teilnehmer des ersten Seminartags und Anreisende zum zweiten Seminartag in einem Restaurant in der Nähe des Schulungsorts. (Selbstzahler. Bitte informieren Sie uns über Ihre Teilnahme.)

Veranstalter: VFA-Akademie gGmbH

Süderstraße 282, 20537 Hamburg, Tel: +49 40 8000473-0, info@vfa-interlift.de