

Welcher Kurs ist für wen geeignet?

Veranstaltung	Management	Vertrieb	Montage Service	Ingenieure, Berater, Architekten	Betreiber	Prüfung Überwachung
Aufzüge für Einsteiger / Aufzüge für Einsteiger – Welcome Azubis		✓	✓		✓	
Aufzugstechnik: Grundkurs A1		✓	✓	✓	✓	✓
Aufzugstechnik: Vertiefungskurs A2		✓	✓	✓	✓	✓
Aufzugstechnik: Aufbaukurs B			✓	✓		✓
Aufzugstechnik: Aufbaukurs C				✓	✓	
Aufzüge nach Maschinenverordnung/-richtlinie	✓	✓	✓	✓		✓
Aufzugsplanung als Teil der Gebäudeplanung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Berechnungen im Aufzugbau					✓	
Dokumentation im Aufzugbau	✓	✓		✓		✓
Modernisierung im Aufzugbau			✓		✓	✓
Schallschutz an Aufzugsanlagen	✓	✓		✓		
Sonderanlagen: Feuerwehr-, Lasten- und Glasaufzüge	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aktuelles aus dem Regelwerk		✓	✓	✓	✓	✓
Aktuelles aus dem Regelwerk: Schwerpunkt ISO 81001/2		✓	✓	✓	✓	✓
Informationen zum Betrieb von Aufzugsanlagen					✓	
Elektrofachkraft fT im Aufzugbau			✓			✓
BG-empfohlene Auffrischung: EFK fT im Aufzugbau online oder Praxis			✓			✓
Aufzugsfremde Gewerke: DGUV 309-011		✓				✓
Gefährdungsbeurteilung an Aufzugsanlagen	✓	✓				✓
Arbeitsicherheit an Aufzugsanlagen	✓		✓			✓
Personenbefreiung aus Aufzugsanlagen			✓			✓
Inbetriebnahme von Aufzugsanlagen			✓			
Servicearbeiten / Troubleshooting an Aufzugsanlagen			✓			
Frequenzumrichter: Instandhaltung, Wartung, Reparatur			✓			
VFA-Young Leadership Day	✓					



Kristin Hemker
Koordinatorin
VFA-Akademie

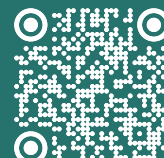


Mirjam Aßmann
Teamassistentin

+49 40 8000 473-16
kristin.hemker@vfa-interlift.de

+49 40 8000 473-12
buero.verband@vfa-interlift.de

VFA-Akademie gGmbH
Süderstraße 282
20537 Hamburg
+49 40 8000 473-0
info@vfa-interlift.de
www.vfa-akademie.de/akademie



Aktualisierungen
Schulungsprogramme
Buchung
www.vfa-interlift.de/schulungen

Programm 2026



Aufzüge bringen Sie nach oben.
Bildung bringt Sie weiter.



Qualifizierung:
Fit für den Aufzug

Termine · Orte · Preise · Konditionen

Ihr Weiterbildungspartner in der Aufzugsbranche

VFA-Akademie | www.vfa-interlift.de

Weiterbildungsprogramm 2026

Buchungs-Nr.	Veranstaltung	Start	Ende	Schulungsort	Preis €		
					VFA-Mitgl.	VmA-Mitgl.	Nicht-Mitgl.
Aufzüge für Einsteiger							
AZUBI-2601	Aufzüge für Einsteiger: Welcome Azubis!	04.03.	04.03.	online	120	130	150
EINST-2601	Aufzüge für Einsteiger	14.04.	15.04.	online	610	670	770
AZUBI-2602	Aufzüge für Einsteiger: Welcome Azubis!	03.09.	03.09.	online	120	130	150
EINST-2602	Aufzüge für Einsteiger	08.09.	09.09.	online	610	670	770
Weiterbildung im Aufzugbau nach VDI-Richtlinie							
A1-2601	Aufzugstechnik: Grundkurs A1	20.01.	22.01.	M.S. Aufzüge, Möhnsen bei Hamburg	1040	1140	1320
A1-2602	Aufzugstechnik: Grundkurs A1	10.03.	12.03.	Windscheid & Wendel, Düsseldorf	1040	1140	1320
A1-2603	Aufzugstechnik: Grundkurs A1	05.05.	07.05.	ALGI, Kiedrich	1040	1140	1320
A1-2604	Aufzugstechnik: Grundkurs A1	07.07.	09.07.	Kübler Gruppe, Villingen-Schwenningen	1040	1140	1320
A1-2605	Aufzugstechnik: Grundkurs A1	13.10.	15.10.	Lutz Aufzüge, Reinbek bei Hamburg	1390	1530	1770
A2-2601	Aufzugstechnik: Vertiefungskurs A2	17.02.	19.02.	Aleatec in Schwarzenbek bei Hamburg	1040	1140	1320
A2-2602	Aufzugstechnik: Vertiefungskurs A2	21.04.	23.04.	Windscheid & Wendel, Düsseldorf	1040	1140	1320
A2-2603	Aufzugstechnik: Vertiefungskurs A2	16.06.	18.06.	Fermator, Halbergmoos	1040	1140	1320
A2-2604	Aufzugstechnik: Vertiefungskurs A2	15.09.	17.09.	Telegärtner, Crailsheim	1040	1140	1320
A2-2605	Aufzugstechnik: Vertiefungskurs A2	17.11.	19.11.	Lutz Aufzüge, Reinbek bei Hamburg	1390	1530	1770
B-2601	Aufzugstechnik: Aufbaukurs B	19.05.	20.05.	ALGI, Kiedrich	1470	1620	1870
B-2602	Aufzugstechnik: Aufbaukurs B	24.11.	25.11.	Windscheid und Wendel, Düsseldorf	1470	1620	1870
C-2601	Aufzugstechnik: Aufbaukurs C	02.12.	03.12.	NEW Lift, Gräfelfing	1470	1620	1870
Schwerpunktsschulungen							
PLG-2601	Aufzugsplanung im Rahmen der Gebäudeplanung	10.11.	11.11.	Kuhse, Winsen	1140	1250	1450
BRG-2601	Berechnungen im Aufzugbau	28.04.	29.04.	LiFTCORE, Schwäbisch-Gmünd	1140	1250	1450
NUR-2601-1	Aktuelles aus dem Regelwerk: Einführung	24.02.	24.02.	VFA-Geschäftsstelle, Hamburg	380	420	480
NUR-2601-2	Aktuelles aus dem Regelwerk: Schwerpunkt ISO 8100/1-2	25.02.	25.02.	VFA-Geschäftsstelle, Hamburg	380	420	480
NUR-2602-1	Aktuelles aus dem Regelwerk: Einführung	28.04.	28.04.	Bosch Service Solutions Magdeburg	380	420	480
NUR-2602-2	Aktuelles aus dem Regelwerk: Schwerpunkt ISO 8100/1-2	29.04.	29.04.	Bosch Service Solutions Magdeburg	380	420	480
NUR-2603-1	Aktuelles aus dem Regelwerk: Einführung	13.07.	13.07.	LiftEquip, Esslingen	380	420	480
NUR-2603-2	Aktuelles aus dem Regelwerk: Schwerpunkt ISO 8100/1-2	14.07.	02.07.	LiftEquip, Esslingen	380	420	480
NUR-2604-1	Aktuelles aus dem Regelwerk: Einführung	08.12.	08.12.	Orderbase, Münster	380	420	480
NUR-2604-2	Aktuelles aus dem Regelwerk: Schwerpunkt ISO 8100/1-2	09.12.	09.12.	Orderbase, Münster	380	420	480
DOK-2601	Dokumentation im Aufzugbau	06.10.	06.10.	VFA-Geschäftsstelle, Hamburg	580	640	740
MOD-2601	Grundlagen der Modernisierung im Aufzugbau	17.03.	18.03.	Hübschmann, Korbach	760	840	970
SCHALL-2601	Schallschutz im Aufzugbau	17.11.	18.11.	VFA-Geschäftsstelle, Hamburg	930	1030	1190
SON-2601	Sonderanlagen: Feuerwehr, - Lasten-, Glasaufzüge	24.11.	25.11.	Wittur, Wiedenzhausen	760	840	970
BETR-2601	Neue Anforderungen an den Betrieb	24.03.	24.03.	online	240	260	320
BETR-2602	Neue Anforderungen an den Betrieb	08.10.	08.10.	online	240	260	320
MVO-2601	Aufzüge nach Maschinenverordnung	21.04.	21.04.	Fermator, Halbergmoos	600	660	760
Elektroschulungen							

Buchungs-Nr.	Veranstaltung	Start	Ende	Schulungsort	Preis €		
					VFA-Mitgl.	VmA-Mitgl.	Nicht-Mitgl.
Sicherheits- und Fachschulungen							
EFK1-2601	Elektrofachkraft fff inkl. Grundlagen E-Technik	03.02.	06.02.	Niggemeier & Leurs, Bottrop	1850	2040	2350
EFK2-2601	Elektrofachkraft fff Vertiefung/Betriebstechnik	03.03.	05.03.	Lutz Aufzüge, Reinbek bei Hamburg	2570	2830	3260
EFK1-2602	Elektrofachkraft fff inkl. Grundlagen E-Technik	09.06.	12.06.		1850	2040	2350
EFK2-2602	Elektrofachkraft fff Vertiefung/Betriebstechnik	07.07.	09.07.		1850	2040	2350
EFK1-2603	Elektrofachkraft fff inkl. Grundlagen E-Technik	08.09.	11.09.	Meiller, München	1850	2040	2350
EFK2-2603	Elektrofachkraft fff Vertiefung/Betriebstechnik	13.10.	15.10.				
Technik- und Serviceschulungen							
FRQ-2601	Frequenzumrichter	03.03.	03.03.	FLP Lift Parts, Remseck am Neckar	530	580	670
FRQ-2602	Frequenzumrichter	13.10.	13.10.	FLP Lift Parts, Remseck am Neckar	530	580	670
IN/SER/TR	Aufzugsanlagen: Inbetriebnahme, Sercivearbeiten und Troubleshooting	22.09.	25.09.	N.N.	2.870	3.160	3.640
Inhouse-Schulungen auf Anfrage							
DGUV	Aufzugsfremde Gewerke: Arbeiten an Aufzugsanlagen gem. DGUV 309-011				nach Vereinbarung		auf Anfrage
ARB	Jährliche Unterweisung Arbeitssicherheit an Aufzugsanlagen				nach Vereinbarung		auf Anfrage
PPFW	Fachkundige Person für die Befreiung von Personen aus Aufzugsanlagen				nach Vereinbarung		auf Anfrage

Alle Schulungen sind auch als Inhouse-Veranstaltung buchbar. Sprechen Sie uns gern an!

VFA-Trägerschaften und weitere Veranstaltungen	Start	Ende	Ort	Informationen
VFA-Young Leadership Day 2026	N.N.	N.N.	N.N.	vfa-interlift.de
Heilbronner Aufzugstage	03.03.	04.03.	Heilbronn	tah.hs-heilbronn.de
Schwelmer Symposium	22.06.	23.06.	Schwelm	henning-gmbh.de
Aktualisierungen Schulungsprogramme Buchung			www.vfa-interlift.de/schulungen	

Konditionen

In den Seminarpreisen enthalten:

- Seminarunterlagen Print/elektronisch
- Verpflegung während der Präsenz-Seminarzeiten
- VFA-Sicherheitspass bei Präsenzveranstaltungen
- Teilnahmehbescheinigungen bzw. Zertifikate
- Schulung Gefährdungsbeurteilung: Excel-Tool, lizenziert zur Verwendung im eigenen Betrieb
- Schulung EFK fff Fachbuch Elektrotechnik
- Seminar Aufzugsplanung: Probelizenz Planungstool Elevate™

Die VFA-Akademie gGmbH ist nach § 4 Nr. 21a) bb), 22 a) UStG von der Umsatzsteuer befreit.

Nicht in den Seminarpreisen enthalten:

- Übernachtung (Präsenz)
- Verpflegung außerhalb der Seminarzeiten (Präsenz)

Storno:

50% des Seminarpreises bei Storno ab vier Wochen vor Seminarbeginn

Förderungen:

Die VFA-Akademie akzeptiert z. B. den Bildungsscheck NRW; Annahme weiterer Fördermöglichkeiten auf Anfrage.