

Weiterbildung im Aufzugbau

2019



nach VDI 2168



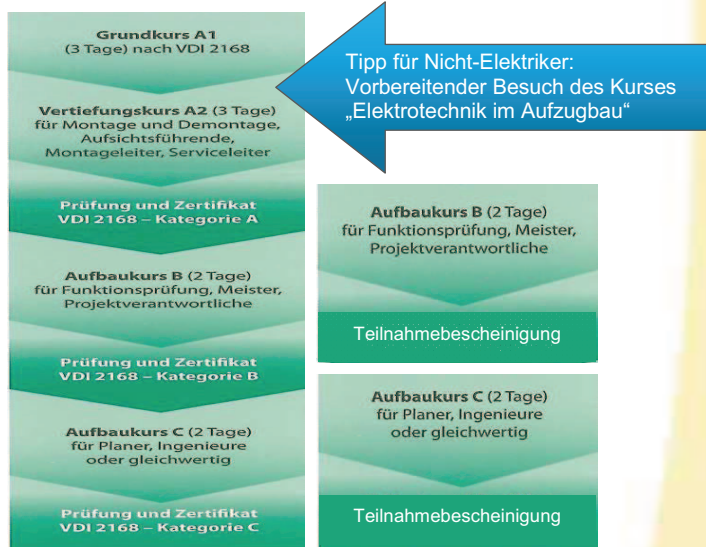
| Seminar | Kurs-Nr. | Datum | Ort |
|--------------------|----------|---------------------------|--------------------------------------|
| Grundkurs A1 | A1-1901 | Di 12.02. – Do 14.02.2019 | Bosch Service Solutions, Berlin |
| Grundkurs A1 | A1-1902 | Di 02.04. – Do 04.04.2019 | Yaskawa, Eschborn |
| Grundkurs A1 | A1-1903 | Di 14.05. – Do 16.05.2019 | Fritz Kübler, Villingen-Schwenningen |
| Grundkurs A1 | A1-1904 | Di 17.09. – Do 19.09.2019 | Technische Akademie Heilbronn |
| Grundkurs A1 | A1-1905 | Di 05.11. – Do 07.11.2019 | Ziehl-Abegg SE, Kupferzell |
| Vertiefungskurs A2 | A2-1901 | Di 26.03. – Do 28.03.2019 | Windscheid & Wendel, Düsseldorf |
| Vertiefungskurs A2 | A2-1902 | Di 07.05. – Do 09.05.2019 | SCHAEFER, Erfurt |
| Vertiefungskurs A2 | A2-1903 | Di 12.11. – Do 14.11.2019 | Fritz Kübler, Villingen-Schwenningen |
| Aufbaukurs B | B-1901 | Mi 05.06. – Do 06.06.2019 | VDI-Haus, Stuttgart |
| Aufbaukurs B | B-1902 | Di 19.11. – Mi 20.11.2019 | Windscheid & Wendel, Düsseldorf |
| Aufbaukurs C | C-1901 | Di 26.11. – Mi 27.11.2019 | ALGI, Eltville b. Frankfurt |

Beginn erster Tag jeweils 09:00 Uhr, Ende letzter Tag: A1 ca. 16:45, A2 ca. 17:45, B ca. 17:00, C ca. 16:45 Uhr

Die Seminarreihe basiert auf der VDI-Richtlinie 2168 „Aufzüge – Qualifizierung von Personal“. Die VFA-Akademie bietet eine umfassende Grundausbildung in drei Stufen für die verschiedenen Tätigkeitsbereiche – qualitätsgesichert und zertifiziert durch den VDI Verein Deutscher Ingenieure.

Arbeitgeber können in Zukunft beruhigter eine sogenannte „Befähigte Person“ nach den Anforderungen der Betriebssicherheitsverordnung BetrSichV und TRBS benennen, wenn ihre Mitarbeiter/innen die VFA-Weiterbildungen nach VDI 2168 besucht haben. Der Gesetzgeber fordert dafür regelmäßige Schulungsmaßnahmen, zu denen auch diese Seminarreihe zählt.

Als Schulungspartner des VDI gibt die VFA-Akademie die VDI-Zertifikate jeweils nach bestandener Abschlussprüfung in den Modulen A2, B und C aus. Besteht nicht der Wunsch nach dem Erhalt eines Zertifikats, können Teilnehmer/innen die Module B und C auch jeweils ohne Besuch des vorhergehenden Moduls und ohne Abschlussprüfung besuchen. Sie erhalten dann eine VFA-Teilnahmebescheinigung.



Anmeldung

Kurs-Nr. _____ Geb.dat. für Urkunde _____

Mitglied VFA VmA

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

VFA-Akademie
Anja Gietz
Süderstraße 282
D - 20537 Hamburg

Titel Vorname Name _____
Firma Abt. _____
Straße Nr. _____
Land PLZ Ort _____
Telefon Fax _____
E-Mail _____

Ich gebe mein Einverständnis, dass der VFA-Interlift e.V. meine Daten verwenden darf, um mich per E-Mail über seine Angebote zu informieren. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Ort Datum Unterschrift _____

| Grundkurs A1 (24 UE) | Dozenten | Vertiefungskurs A2 (24 UE) | Dozenten |
|--|---|---|--|
| Sicherheit (5 UE) <ul style="list-style-type: none"> Recht/Regelwerk Arbeitssicherheit | Stephan Kretzschmar, Plieningen; oder Dipl.-Ing. Sascha Göbel, Yaskawa, Eschborn | Sicherheit (6 UE) <ul style="list-style-type: none"> Recht/Regelwerk und BetrSichV Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz, Umweltschutz Brandschutz und Explosionsschutz | Dipl.-Ing. Volker Lenzner, LiftEquip GmbH, Neuhausen, oder W. Rau |
| Mechanik (12 UE) <ul style="list-style-type: none"> Aufzugsysteme Hydraulik, Seil Sicherheitstechn. Bauteile Mechanische Bauteile | S. Kretzschmar oder S. Göbel | Mechanik (8 UE) <ul style="list-style-type: none"> Planung, Projektierung Mechanik und Hydraulik Technische Auslegung, Schweißtechnik und Schwingungstechnik Antriebstechnik Berechnung | V. Lenzner |
| Elektrotechnik (6 UE) <ul style="list-style-type: none"> Elektrische Antriebstechnik Elektrische Steuerungen EMV | Dipl.-Ing. (FH) Werner Rau, Gomaringen oder Ralf Heusser, Ziehl-Abegg SE, Künzelsau oder Dipl.-Ing. Wilmar Hey, Dransfeld | Elektrotechnik (7 UE) <ul style="list-style-type: none"> Funktionsmodule der Steuerungen Antriebstechnik elektrisch Diagnose- und Servicekonzepte Gebäudeautomation | W. Rau oder W. Hey |
| Anlagenbeurteilung Teil 1 (1 UE) | S. Kretzschmar oder S. Göbel | Anlagenbeurteilung Teil 2 (2 UE) | V. Lenzner |
| Erfahrungsaustausch | S. Kretzschmar, R. Heusser oder W. Rau | Erfahrungsaustausch Prüfung nach VDI 2168 (1 UE) | alle V. Lenzner, W. Hey oder W. Rau |
| Aufbaukurs B (17 UE) | Dozenten | Aufbaukurs C (17 UE) | Dozenten |
| Sicherheit (4,5 UE) <ul style="list-style-type: none"> Recht/Regelwerk, BetrSichV und Überwachung/Prüfung Arbeitssicherheit Gesundheitsschutz | W. Hey o. W. Rau und Dipl.-Ing. Wolfgang Rösch, Stuttgart | Sicherheit (3, 5 UE) <ul style="list-style-type: none"> Recht/Regelwerk Brandschutz Explosionsschutz | W. Hey, W. Rau oder Dipl.-Ing. (FH) Jan König, VFA-Interlift e.V., Hamburg |
| Mechanik (4 UE) <ul style="list-style-type: none"> Vertiefung Seilsystem Vertiefung Hydrauliksystem Statik und Festigkeit, Grundlagen | Dipl.-Wirtsch.-Ing. Stefan Giehl, ALGI, Eltville | Mechanik (3,5 UE) <ul style="list-style-type: none"> Sondertüren Statik und Festigkeit Werkstofftechnik | Dipl.-Ing. Thomas Lernet, Schmitt & Sohn, Nürnberg, und S. Giehl |
| Elektrotechnik (6 UE) <ul style="list-style-type: none"> Elektrische Antriebstechnik Steuerungen Bussysteme PESSRAL | W. Hey oder W. Rau | Elektrotechnik (4 UE) <ul style="list-style-type: none"> Antriebstechnik elektrisch Steuerungen (Dynamische Verkehrsleitersysteme) | W. Hey |
| Anlagenbeurteilung Teil 3 (1,5 UE) <ul style="list-style-type: none"> Akustik, Grundlagen Überwachung, Prüfung | W. Hey oder W. Rau | Aufzugsplanung (2,5 UE) und Anlagenbeurteilung Teil 4 (2,5 UE) | Dr.-Ing. Tobias Brendel, Hannover, und T. Lernet |
| Erfahrungsaustausch Prüfung nach VDI 2168 (1 UE) | alle W. Hey | Erfahrungsaustausch Prüfung nach VDI 2168 (1 UE) | alle W. Hey |

Preise

Förderung über Bildungsscheck NRW und weitere möglich

| | Seminarpreise A1 | Seminarpreise A2 | Seminarpreise B | Seminarpreise C |
|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| VFA-Mitglieder | 910 € | 970 € | 1.340 € | 1.350 € |
| VmA-Mitglieder | 980 € | 990 € | 1.480 € | 1.480 € |
| Nichtmitglieder | 1.070 € | 1.070 € | 1.660 € | 1.670 € |

Alle Preise verstehen sich zusätzlich 19 % MwSt.

In den Seminargebühren enthalten

Seminarunterlagen, Verpflegung innerhalb der Seminarzeiten; Seminar A2: Richtlinie VDI 2168; Seminar A1: Teilnahmebestätigung, Seminare A2, B, C: Abschlussprüfung mit Zertifikat oder B, C: Teilnahmebestätigung

Nicht in den Seminargebühren enthalten:

Übernachtung, Verpflegung außerhalb der Seminarzeiten

Stornogebühr:

50 % der Seminargebühr bei Storno ab vier Wochen vor Seminarbeginn

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



www.vfa-interlift.de