

Neue Seminare für die Aufzugsbranche: „Maschinenrichtlinie“ und „Berechnungen“



Ab dem Frühjahr 2014 hat die VFA-Akademie zwei neue Seminare im Programm: „Aufzüge nach Maschinenrichtlinie“ und „Berechnungen im Aufzugbau“.

Das eintägige Seminar „Aufzüge nach Maschinenrichtlinie“ trägt der rasch zunehmenden Bedeutung von Aufzügen nach MRL Rechnung. Es wendet sich an Mitarbeiter/innen in Planung und Projektierung, Vertrieb, Konstruktion, Entwicklung, Fertigung, Montage, Prüfung und Wartung.

Unter der Kursleitung von Jan König, Technischer Referent des VFA-Interlift, vermitteln bzw. aktualisieren die Dozenten aus der Praxis in neun Unterrichtseinheiten das Basiswissen für Auslegung und Betrieb von Aufzügen nach MRL. Es geht auch um die relevanten Prüfungen inkl. Dokumentation, um den Betrieb in allen Facetten sowie um gebäuderelevante Maßnahmen.

Das Seminar „Berechnungen im Aufzugbau“ erstreckt sich über zwei Tage mit insgesamt 14 Unterrichtseinheiten. Es sind Mitarbeiter/innen aus Konstruktion, Entwicklung, Planung und mit anspruchsvollen Ingenieuraufgaben Betraute angesprochen. Leiter ist Prof. Wolfram Vogel. Themen sind Berechnungen nach DIN EN 81-1/2 bzw. nach E DIN EN 81-20/50, Energieeffizienzbetrachtung nach VDI 4707 und DIN EN ISO 25745, Berechnungen rund um das Seil und zur Hydraulik, zur elektrischen Ausrüstung sowie Verkehrsleistungs-Berechnungen. Im Kurs werden verschiedene Berechnungstools vorgestellt, und teilweise von den Teilnehmern zur Übung angewandt.

Die Teilnehmer/innen erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Weitere Informationen erhalten Sie bei: Anja Gietz, VFA-Interlift e.V., Rahlau 62, D-22045 Hamburg, Telefon +49 40 727301-50, Fax -60, E-Mail anja.gietz@vfa-interlift.de, Internet www.vfa-interlift.de.