

Mit großem Erfolg gestartet:

„Modernisierung“ und „Berechnungen“



Sechs neue Fachkurse bietet die VFA-Akademie in diesem Jahr an. Nach dem Kurs „Aufzüge nach Maschinenrichtlinie“ starteten im März zwei weitere Kurse mit großem Erfolg:

Planer, Aufzug- und Komponentenhersteller sowie Betreiber machten sich auf zur Firma SLC Sautter Lift Components, Stuttgart zum Pilot-Tageskurs **„Grundlagen der Modernisierung im Aufzugbau“** unter Leitung von Dipl.-Ing. Volker Lenzner, LiftEquip. Die Teilnehmer freuten sich besonders über den hohen Praxisbezug des Kurses und „Neue interessante Argumente für und vor dem Kunden!“ (so einer der Teilnehmer). Die Durchschnittsbewertung „sehr gut“ zeigt, dass der Kurs unverändert in die zweite Runde gehen kann:

Nächster Termin: Mi 12.11.2014 bei Fa. Hübschmann in Korbach

Auch im zweitägigen Pilotkurs **„Berechnungen im Aufzugbau“** hoben die Teilnehmer aus den Bereichen Gebäude- und Aufzugsplanung, Konstruktion und Technischer Vertrieb sowie von Betreiberunternehmen die Souveränität der Dozenten unter Leitung von Prof. Wolfram Vogel, Pfeifer Drako, hervor. Diskussionen und Fachaustausch, moderiert durch die Dozenten, werteten die Teilnehmer als besonders gewinnbringend. Die Akademie freut sich über eine Bewertung von ebenfalls „sehr gut“ und wird den zweiten Kurs mit noch mehr Beispielrechnungen für die Praxis durchführen:

Nächster Termin: Mo 13.+14.10.2014 bei Fa. Pfeifer Drako in Mülheim

Über beide Kurse folgt ein ausführlicher Fachbericht.

Information und Anmeldung: akademie@vfa-interlift.de. Wir freuen uns auf Sie!



Pilotkurs „Berechnungen“:
Prof. Dr.-Ing. Wolfram Vogel, Kursleiter
Dipl.-Ing. (FH) Walter Nübling



Pilotkurs „Modernisierung“:
Dipl.-Ing. Volker Lenzner,
Kursleiter