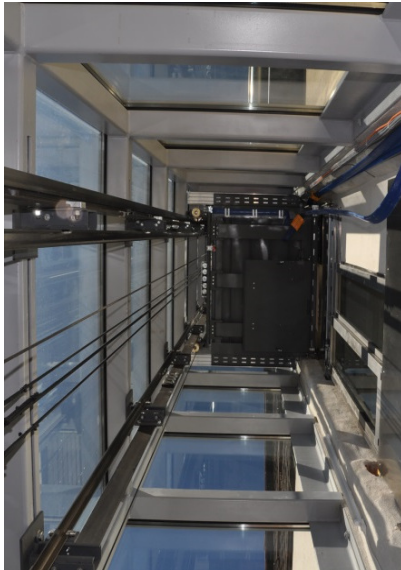


VFA-Sicherheitskampagne



Quelle: VFA / SLC Sautter Lift Components

Aufzug des Monats Dezember

Der Aufzug des Monats Dezember ist eigentlich ein kleines Bauteil und dennoch zwingend erforderlich für die Sicherheit eines Aufzugs: die Fangvorrichtung. Vor allem beim nachträglichen Einbau von Aufzügen in bestehenden Gebäuden kommt es auf maßgeschneiderte Lösungen an. Für diesen Aufzug war - bei engsten Raumverhältnissen - ein Zugang von drei Seiten nötig, der trotzdem alle Sicherheitsanforderungen abdeckt. Zum Einsatz kam eine speziell entwickelte Fangvorrichtung des VFA-Mitglieds SLC Sautter Lift Components aus Stuttgart, die bei kompakter Größe in der Rahmenkonstruktion der Aufzugskabine verschwindet. Die erste Fangvorrichtung wurde 1853 von Elisha G. Otis in einem Selbstversuch getestet. Diese Erfindung steigerte nachhaltig das öffentliche Vertrauen in Aufzüge und war die Voraussetzung für den Bau immer höherer Gebäude. Heute antworten auf die Frage „Wie sicher fühlen Sie sich in einem Aufzug?“ 91 Prozent der in einer VFA-Umfrage repräsentativ Befragten mit „sehr sicher“ und „sicher“. Auf Fangvorrichtungen „Made in Germany“ können sich nicht nur die Nutzer dieses Aufzuges in Michelstadt (Odenwald) verlassen, sondern auch Aufzugsnutzer in Europa und weltweit.