



Die Freude über das persönliche Wiedersehen war groß.

Foto: © Ulrike Lotze

Ausgebuchtes Aufzugsforum

Nach eineinhalb Jahren – coronabedingter – Zwangspause konnte das traditionelle Aufzugsforum im Oktober wieder stattfinden. Die Nachfrage war so groß, dass noch eine zweite Veranstaltung bei der Firma Algi in Kiedrich angeboten wurde.

75 Teilnehmer waren in den Rheingau gekommen, wegen Corona musste die Teilnehmerzahl begrenzt werden. „Effiziente Antriebs- und Steuerungstechnik kombiniert mit sicheren Aufzugstüren“ war 2021 das Gesamtthema.

Die Unternehmen Algi, Danfoss, Digipara, Kollmorgen und Meiller stellen beim Aufzugsforum ihre neuen Produkte und Entwicklungen vor. Dazwischen gibt es reichlich Zeit für Gespräche und Networking – die diesmal besonders intensiv genutzt wurde.

Meiller: Nach der Begrüßung durch den Hausherrn Harald Giehl in den Räumen der Firma Algi übernahm Peter Will von Meiller Aufzugtüren den ersten Vortrag. Er stellte die verschiedenen Modernisierungslösungen von Meiller für Fahrkorb- und Schachttüren und ihre Vorteile vor. Neben einer Aufwertung der Aufzugsanlage und einer höheren Wirtschaftlichkeit bietet die Modernisie-

rung eine erhebliche Kostenersparnis gegenüber dem Gesamtaustausch der Türen.

Danfoss: Nach einer kurzen Vorstellung des Unternehmens Danfoss und seines Gesamtangebots, präsentierte Michael Müller die neuen Funktionen des Frequenzumrichters – sie verbesserten den Komfort, reduzierten den Aufwand und erhöhten die Verfügbarkeit, betonte der Head of Cranes and Lifts von Danfoss.

Algi: Die Weiterentwicklung der hydraulischen Aufzugskomponenten stellte Algi-Managing Director Harald Giehl in seinem Vortrag vor. Wesentliche Weiterentwicklungen seien die vereinfachte Inbetriebnahme der Steuerblockbaureihe 2.0 sowie der optimierte Fahrkomfort und Fernzugriff durch die CAN-Open Schnittstelle beim frequenzgeregelten Antrieb, so Giehl: „Bei den hydraulischen Lasten- und Autoaufzügen werden bereits in der Angebotsphase Planungsunterlagen und Kabinenzeichnungen in 3-D erstellt und unterstützen Algi-Kunden im Vertrieb mit zeitgemäßem Design.“

Kollmorgen: „Q-BM – die Sicherheitskomponente für geräuscharme Bremsansteuerung“ präsentierte Lars Kollmorgen, Geschäftsführer von Kollmorgen Steuerungstechnik. Durch den Einsatz der kompakten Baugruppe werde die Geräuschemission im Vergleich zu konventionellen Bremsansteuerungen über Schütze signifikant reduziert, so Kollmorgen. Den zweiten Teil des Vortrags übernahm der IT-Projektleiter von Kollmorgen, Philipp Brübler, der u. a. die Vorteile des weiterentwickelten Liftbooks des Unternehmens erklärte.

Digipara: „BIM in der Aufzugstechnik – Was verändert sich mit der neuen VDI/BS Richtlinie 2552?“, dieser Frage widmete sich BIM-Experte und Digipara-Geschäftsführer Andreas Fleischmann, der zu dem Richtlinien-Ausschuss des VDI gehört, der das Blatt 11.5 für die Aufzugsbranche erarbeitet. Fleischmann erklärte die Vorteile des Building Information Modeling (BIM), einem Prozess, bei dem Architekten, Bauträger, Gebäudebetreiber und Aufzugsfirmen gemeinsam an einem virtuellen digitalen Modell arbeiten.

Fazit: „Wir haben von vielen Teilnehmern im Nachgang der Veranstaltung ein durchweg positives Feedback erhalten“, so das Fazit von Gastgeber Harald Giehl: „Als Komponentenhersteller freuen wir uns über das zunehmende Interesse insbesondere aus den Reihen der Fachplaner und Betreiber.“



Ein Teil der Referenten im Rheingau.

Foto: © Meiller



Foto: © Ulrike Lotze

In den Pausen gabe es Zeit für Gespräche und Produktpräsentationen.

Mitte November ging es bei der Firma Meiller in München weiter. Allerdings musste man wegen der bis dahin extrem hohen Inzidenzwerte (speziell in Bayern) leider kurzfristig die Präsenzveranstaltung absagen.

Stattdessen boten die beteiligten Firmen an beiden Tagen eine virtuelle Vortragsreihe. „Die Vorträge wurden sehr gut angenommen, etliche Fragen und Anregungen zu den einzelnen Produkten und Dienstleistungen sind besprochen worden. Wir alle freuen uns auf das nächste Aufzugsforum“, so Gastgeber Meiller. ←

ULRIKE LOTZE

aufzugsforen.de

TERMINE / CALENDAR 2022

31.01.22 – 01.02.22	IEES Symposium Amsterdam	elevatorsymposium.org
16.02.22 – 18.02.22	IEEE Expo India	ieexpo.com
18.02.22 – 18.02.22	VFA-Mitgliederversammlung (München)	vfa-interlift.de
22.02.22 – 23.02.22	GAT-Juniortreffen	gat-eg.de
08.03.22 – 09.03.22	Heilbronner Aufzugstage	https://tah.hs-heilbronn.de/
10.03.22 – 13.03.22	Asansör Istanbul	https://en.asansoristanbul.com/
15.03.22 – 18.03.22	OIPEEC-Conference / 7th International Ropedays	
21.03.22 – 22.03.22	Liftex 2021 (Bahrain)	liftex.org
31.03.22 – 01.04.22	VDMA-Mitgliederversammlung	auf.vdma.org/
26.04.22 – 29.04.22	interlift 2022	interlift.de
10.05.22 – 13.05.22	World Elevator & Escalator EXPO 2022	http://en.elevator-expo.com/
19.05.22 – 20.05.22	Generalversammlung der European Lift Association (Dresden)	ela-aisbl.eu
31.05.22 – 02.06.22	Elevcon (Prague)	elevcon.com
31.05.22 – 01.06.22	GAT-Mitgliederversammlung + -Lieferantentag	gat-eg.de
12.06.22 – 14.06.22	Schwelmer Symposium	henning-gmbh.de
19.07.22 – 21.07.22	ExpoElevador (Brasilien)	expoelevador.com/en
21.07.22 – 23.07.22	Lift City Expo Egypt 2022	liftcityexpo.com
21.09.22 – 22.09.22	E2 Forum Frankfurt	e2forum.com
21.09.22 – 22.09.22	UK Lift & Escalator Symposium	liftsymposium.orgsss
26.09.22 – 28.09.22	The Elevator Show Dubai	elevatorshowdubai.com
05.10.22 – 06.10.22	Euro-Lift Polen	targikielce.pl/en/euro-lift
05.10.22 – 06.10.22	LiftEx 2022 (Schottland)	liftex.org
12.10.22 – 13.10.22	Liftex 2022 (London)	liftexshow.com
18.10.22 – 20.10.22	GLE Global Lift & Escalator Expo	gleexpo.com/africa/index.html
19.10.22 – 20.10.22	Lift Expo Italia	liftexpoitalia.com
10.11.22 – 12.11.22	Global Lift & Escalator Expo 2021 (Dhaka)	gleexpo.com/dhaka
01.12.22 – 03.12.22	ISEE 2020, Mumbai	tak-expo.net
17.10.23 – 20.10.23	interlift 2023	interlift.de