

# LIFTEQUIP – PARTNER DES AUFZUGSBAUS

ING. DIPL.-ING. WERNER A. BOEHM, WEINSTADT

**LiftEquip präsentierte sich zum 8. Mal auf der interlift '09, der Weltleitmesse des Aufzugsbaus. Die Mitarbeiter von LiftEquip haben die Messe engagiert mitgestaltet durch jahrelange Mitwirkung beim ideellen Träger der interlift, dem VFA-Interlift e.V. und durch aktive Mitarbeit im Messebeirat des Messeveranstalters AFAG, u. a. als Vorstandsmitglied des VFA-Interlift e.V. und als Vorsitzender des Messebeirats.**

Schon auf der interlift '07 konnte LiftEquip sein 25-jähriges Firmenjubiläum feiern. Für die großen Anstrengungen bezüglich der effektiven und kontinuierlichen Kundenbetreuung stehen auch die



Bild 2: LiftEquip-Team auf der interlift 09

nennten bis hin zu abgerundeten Komponenten-Sets und Komplettsystemen.

Die Antriebs- und Sicherheitstechnik stand von Anfang an im Mittelpunkt des Komponentenangebots. Hier zeigte sich in den zurückliegenden 27 Jahren die besonders hohe Kompetenz des LiftEquip-Teams. Neben dem Heimatmarkt Deutschland ist LiftEquip weltweit in mehr als 25 Ländern tätig.

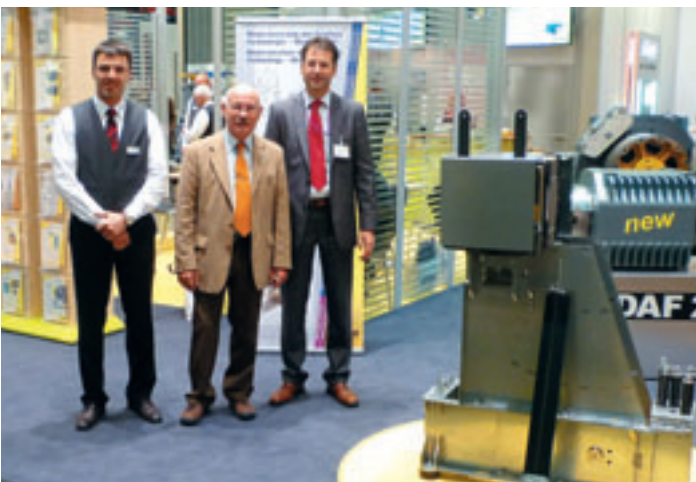


Bild 1: Geschäftsführer von LiftEquip, Herren Sven Schenk, Werner Boehm (bis 2003) und Andreas Hönnige (bis 2009)

Geschäftsführer der vergangenen 20 Jahre: Werner A. Boehm, Andreas Hönnige und Sven Schenk.

Die Stärke des Unternehmens ist vor allem in dem direkten Zugriff auf bedeutende und kompetente Fertigungsstätten unserer Branche, u.a. der ThyssenKrupp Aufzugswerke begründet. Auch die Erfahrung und das Wissen der Mitarbeiter von LiftEquip schöpft aus dem großen Know-how und den Ressourcen dieser Unternehmen.

Die Angebotspalette von LiftEquip reicht von Einzelkompo-

Der kompakte Gearless-Antrieb PMC 145 stellt einen Höhepunkt in der LiftEquip-Antriebstechnik dar. Er ist ideal geeignet für triebwerksraumlose Seilantriebe, und zwar sowohl für Neuanlagen als auch für Modernisierungen. Die Synchron-Gearless PMC 145 deckt ein maximales Leistungsspektrum in Aufhängung 2:1 bis 1000 kg Tragfähigkeit bei Fahrgeschwindigkeiten bis 1,6 m/s ab. Damit kann das gesamte Volumensegment der Seilauzüge abgedeckt werden. Zusammen mit der ebenfalls neu entwickelten Frequenzumrichter-Reihe MFR mit integrierter Rückspeisung, Einschütztechnologie und integrierter Bremsansteuerung kann LiftEquip damit eine Antriebslösung anbieten, die den letzten Stand der Technologie auf diesem Gebiet darstellt.



Bild 3: PMC 145 und neuer MFR-Umrichter als Herzstücke der Modernisierungslösung ModKit MO61

Das Modernisierungspaket ModKit MO61 wird durch Einsatz der neuen Synchron-Gearless PMC 145 und des Umrichters MFR zu einer idealen Lösung für alle Modernisierungsfälle, insbesondere auch im Zusammenhang mit Verbesserungsmaßnahmen nach SNEL/EN 81-80. Es ist hochflexibel gestaltet und kann daher problemlos und schnell an alle Bedarfsfälle angepasst werden.

Das ModKit MO61 mit der Synchron-Gearless PMC 145 und dem Umrichter MFR stellen zusammen mit modernster LED-Technologie für die Beleuchtung auch eine Antwort von LiftEquip auf die Anforderungen der VDI-Richtlinie 4707, Energieeffizienz von Aufzügen, dar.

Durch die Mitarbeit in den nationalen und europäischen Verbänden und ihren Komitees war LiftEquip von Anfang an mit den Anforderungen bezüglich des Umweltschutzes und der Energieeffizienz vertraut. Dies konnte damit direkt in

die Projektberatung bei den Kunden und die Vermarktung der Produkte einfließen.

In den vergangenen Jahren hat die Systemtechnik im Komponentenmarkt eine zunehmend größere Bedeutung erlangt. In der Folge davon konnten mit der besonderen Beratungskompetenz der Mitarbeiter unterschiedlichste Systeme im Markt platziert werden.

Neben baumustergeprüften Komplettanlagen hat LiftEquip das Komponenten-Set für triebwerksraumlose Seilauzüge im Angebot. Dieses hochflexible MRL-Set wurde um die Leistungsstufe für die Tragfähigkeit 2500 kg, speziell auch für den Einsatz bei Bettenaufzügen erweitert.

Aber auch die gesamte Palette der Sicherheitskomponenten, der Aufzugstüren, einschließlich geeigneter Modernisierungslösungen nach SNEL/EN 81-80 und aller anderen Aufzugskomponenten hat LiftEquip im Liefersortiment.



Bild 4: Das hochflexible LiftEquip MRL-Set nach Maß

Dienstleistungen und Tools für die Kunden gewinnen ebenfalls zunehmend an Bedeutung. Durch ihre langjährige Erfahrung im Aufzugsbau haben die Mitarbeiter äußerst praxismgerechte Lösungen entwickeln können, die für ihre Kunden eine große Hilfe bei der täglichen Arbeit darstellen. Sie sind bei LiftEquip in den besten Händen, denn LiftEquip ist der ideale Partner des Aufzugsbauers.



## LIFTEQUIP – THE PARTNER FOR ELEVATOR DESIGN

ING. DIPL.-ING. WERNER A. BOEHM, WEINSTADT

**LiftEquip presented itself the eighth time at interlift '09, the world's leading trade fair for elevator technology. Through their many years of participation, the LiftEquip employees have contributed actively in many ways as supporters to Interlift, VFA-Interlift e.V. and through active participation in the Exhibition Advisory Board of the exhibition organizer AFAG, including as member of the VFA-Interlift e.V. Executive Board and as Chairman of the Exhibition Advisory Board.**

LiftEquip celebrated its 25-year company anniversary at interlift '07. The Managing

Directors of the previous 20 years also stand for the major efforts made by LiftEquip on its effective and continuous customer support: Werner A. Boehm, up to 2003, Andreas Hönnige, up to 2009 and Sven Schenk since mid of 2009.

LiftEquip's strength is established primarily upon its direct access to the significant and competent production sites in our segment, including ThyssenKrupp Aufzugswerke. The experience and knowledge of the LiftEquip employees are also drawn from the vast know-how and resources possessed by these companies.

The product range extends from individual components right up to all-round component sets and complete systems.

Drive and safety technology have been the main focus of the component product range from the very beginning. The very high competence of the LiftEquip team has proven itself in this field during the last 27 years. In addition to the German domestic market, LiftEquip operates in over 25 countries worldwide.

The compact Gearless Drive PMC 145 is a highlight in LiftEquip drive technology. It is the ideal choice for traction drives with-