



JOIN US FOR THE UK & IRELAND'S LIFTING EQUIPMENT & WORK AT HEIGHT EVENT

For 2024, we are heading to our new venue, Newark Showground in Nottinghamshire where professionals from the industry will see the very latest that the Crane, Aerial work platform and Telehandler market has to offer.

If you want to get your products in front of the key buyers, end users and purchasing influencers, it's the place to be.



FACE TO FACE
WITH INDUSTRY
PROFESSIONALS



DEMONSTRATE
THE LATEST
PRODUCTS



FOLLOW
THE LATEST
TECHNOLOGY



CATCH UP OVER
A COFFEE IN THE
MARKETPLACE

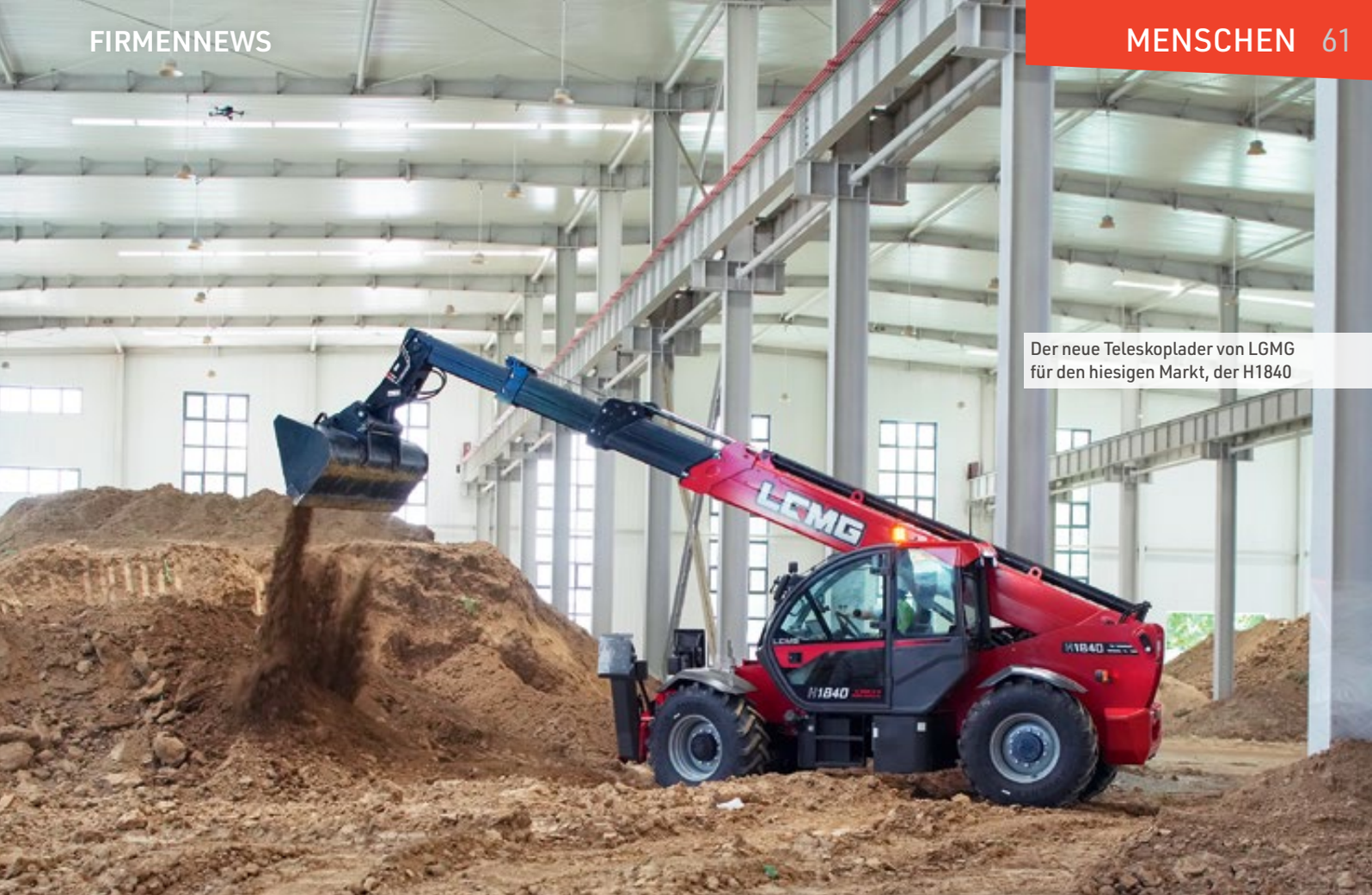


HOLD A LUNCH
MEETING AT
THE CATERING
PAVILION



WED 11TH & THUR 12TH SEPTEMBER 2024

Exhibitor registration now open www.vertikaldays.net



Der neue Teleskop-
lader von LGMG
für den hiesigen Markt, der H1840



Carlo Forini ist der neue Verkaufsdirektor Teleskop-
lader für Westeuropa



Als Servicemanager stößt
Gaetano Gallo zum Team

TELESKOP- LADER VON LGMG

Das chinesische Unternehmen erweitert sein Portfolio für den europäischen Markt um Teleskop-
lader.

LGMG Europe bringt eine Teleskop-
lader-Reihe noch dieses Jahr auf den europäischen Markt. Bereits auf der Intermat in Paris wurde der H1840 präsentiert, den derzeit größten Teleskop-
lader des Unternehmens. Um die Einführung der Geräte voranzutreiben, sind vor kurzem zwei neue Teammitglieder eingestellt worden. Zum einen Carlo Forini, der über mehr als 20 Jahre Branchenerfahrung verfügt. Er ist zum westeuropäischen Verkaufsdirektor für Teleskop-
lader ernannt worden und kommt von der Terex Corporation. „Ich freue mich, bei LGMG einzusteigen, weil ihre Vision für den Teleskop-
ladermarkt perfekt mit ihrem langjährigen Engagement übereinstimmt, die Vermietungsbranche mit langlebigen, zuverlässigen Produkten zu versorgen, die den Return of Investment des Kunden maximieren“, erklärt Forini. Mit Gaetano Gallo hat LGMG Europe einen Service Manager für Teleskop-
lader installiert. Gallo hat neun Jahre als Service Manager bei Skyjack und über ein Jahrzehnt bei JLG Manufacturing in verschiedenen Funktionen gearbeitet.

„Ich freue mich darauf, bei der LGMG mitzuarbeiten und meine jahrelange Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Kunden in ganz Europa

zu nutzen, um sicherzustellen, dass ihre Stimmen gehört werden und ihre Zufriedenheit an erster Stelle steht. Ich bin überzeugt, dass mein Fachwissen einen wesentlichen Beitrag zur Stärkung der Kundenbeziehungen und zur Förderung des Wachstums in den kommenden Jahren leisten wird“, sagt Gallo.

Die Teleskop-
lader der LGMG reichen von einer Hubhöhe von sechs Metern bis zu 17,6 Metern. Derzeit hat das Unternehmen sechs Modelle im Angebot, und weitere sind in Vorbereitung.

„LGMG verfügt über ein vielseitiges Angebot an Teleskop-
ladern: kompakt, reichweitenstark und drehbar - um die Bedürfnisse von Vermietungsunternehmen effizient zu erfüllen. Die auf Langlebigkeit ausgelegten LGMG-Maschinen zeichnen sich durch robuste Strukturen und hochwertige europäische Komponenten aus, die eine maximale Betriebszeit und Zuverlässigkeit gewährleisten“, meint Forini.

Das derzeit größte Modell der LGMG Teleskop-
lader-Baureihe, der H1840, wird auf den kommenden Messen zu sehen sein. ■