



ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

PR-Kontakt: Christina Kirsten
Telefon: +49 4152 139343
E-Mail: christina.kirsten@terex.com

GENIE® AUF DEM INNOVATIONSTAG VON BORN TO LIFT 2021 IN HOHENRODA *Neue Genie® E-Drive Scherenbühnen und Genie J-Serie im Fokus*

Hohenroda - (6 + 7 Juli 2021) – Genie hat am 6. und 7. Juli 2021 auf dem diesjährigen Innovationstag von Born to Lift e.V. Besucher auf seinem Außen- und Innenstand begrüßt. Die letzten Innovationstage fanden 2019 in Fulda statt und so standen neben zahlreichen Kundengesprächen zwei Deutschland-Premieren auf dem Programm: die neue Genie® S®-60 J Teleskoparbeitsbühne und die neue Genie GS™-1432m E-Drive Mikro Scherenarbeitsbühne. Abgerundet wurde der Branchentreff durch eine an Corona- und Wetterlage angepasste Abendveranstaltung am Dienstag.

Smarter Arbeiten & Sparen

Die neuen Genie GS E-Drive Mikro Scherenarbeitsbühnen GS-1432m und GS-1932m verfügen über einen modernen AC-Fahrantrieb, weniger bewegliche Teile, vereinfachte Reparaturen sowie ein hydraulikfreier und daher leckagesicherer Fahrantrieb: die Rentabilität von Scherenarbeitsbühnen wird neu definiert. Kunden konnten sich vor Ort von der Genie GS-1432m mit einer verbesserten Steigfähigkeit und verlängerter Laufzeit pro Batterieladung auf dem Genie Innenstand informieren.

Wesentliche Leistung

Die erstmals in Deutschland präsentierte Genie S-60 J Teleskoparbeitsbühne ist für vielfältige Einsätze ausgelegt. Sie bietet wesentliche Leistungsmerkmale, z.B. eine uneingeschränkte Plattform-Tragfähigkeit von 300 kg, einen 1,8 m langen Standard-Korbarm, Allradantrieb und ein aktives Pendelachssystem. Das 7.550 kg leichte Design der Genie S-60 J für einen geringen Bodendruck und einfachen Transport stieß seitens der Besucher auf großes Interesse.

Weitere Informationen zum Innovationstag finden Sie unter: <https://www.borntolift.de/innovationstag/>

####

Über Genie

Seit 1966 gilt Genie als einer der führenden Namen im Bereich der Höhenzugangstechnik. An seinen Standorten und Produktionswerken rund um den Globus entwickelt und fertigt das Unternehmen Arbeitsbühnen und Teleskopstapler im bekannten Genie Blau, die an Einsatzorten weltweit für erhöhte Sicherheit und maximale Produktivität sorgen. Das Hauptanliegen, seinen Kunden gleichbleibend hohe Qualität zu bieten, hat Genie zu einem der führenden Unternehmen im Bereich der Höhenzugangstechnik und des Materialumschlags gemacht. Qualität ist bei Genie kein Zufallsprodukt, sondern Ergebnis seines Unternehmensphilosophie „Quality by Design“. Weitere Informationen zu den Genie Produkten und Serviceleistungen finden Sie unter der deutschen Webseite genielift.com/de.

Terex

Terex ist ein weltweit tätiger Hersteller von Höhenzugangstechnik und Maschinen und Anlagen zur Materialaufbereitung. Das Unternehmen entwickelt, fertigt und unterstützt Produkte für die Bauwirtschaft, für Wartung und Instandhaltung, für Produktionsbetriebe, für die Energieerzeugung, für die Mineralienindustrie und die Materialwirtschaft. Die Produkte des Unternehmens werden in Nord- und Südamerika, Europa, Australien und Asien hergestellt und weltweit vertrieben. Das Unternehmen arbeitet mit seinen Kunden in allen Phasen des Produktlebenszyklus zusammen – von der anfänglichen Spezifikation über die Finanzierung bis hin zu Ersatzteilen und Serviceleistungen. Weitere Informationen zu Terex stehen auf der Unternehmenswebsite terex.com zur Verfügung.

####