



ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

EMEA-Presskontakt: Christina Kirsten

Tel.: +49 (0) 4152-139 343

E-Mail: christina.kirsten@terex.com

Neues Genie Produktionswerk in Monterrey, Mexiko, gewinnt LEED®-Gold

Die prestigeträchtige, vom US-amerikanischen Green Building Council verliehene Auszeichnung ist das weltweit angesehenste Bewertungssystem für ökologisches Bauen und steht international für hervorragende Leistungen.

Monterrey, Mexiko (11. Oktober 2023) – Wie Genie heute bekanntgab, wurde seinem neuesten Produktionswerk im mexikanischen Monterrey die renommierte Auszeichnung Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) in Gold vom US-amerikanischen Green Building Council (USGBC) verliehen. Das vom USGBC entwickelte LEED ist das weltweit am häufigsten verwendete Bewertungssystem für ökologisches Bauen und steht international für hervorragende Leistungen.

Durch Planungs-, Bau- und Betriebsverfahren, die sowohl dem Umweltschutz als auch der allgemeinen Gesundheit zugutekommen, tragen LEED-zertifizierte Gebäude dazu bei, die Welt nachhaltiger zu gestalten. Darüber hinaus versetzen diese sogenannten „Grünen Gebäude“ Unternehmen in die Lage, nachhaltiger zu agieren und ihren Mitarbeitenden einen gesünderen, komfortableren Arbeitsplatz zu bieten.

„Ziel unseres Unternehmens ist es, das Leben der Menschen rund um den Globus zu verbessern. Bei Genie setzen wir dies um, indem wir qualitativ hochwertige Arbeitsstätten herstellen, die den Anwender bei Arbeiten in der Höhe Sicherheit bieten. Wir tun dies auch, indem wir bei der Entwicklung unserer Produkte, Prozesse und Produktionsanlagen sorgfältig vorgehen, um unseren ökologischen Fußabdruck zu minimieren. Ebenfalls unterstützen wir unsere Kunden, Branche sowie Standortgemeinden dabei, ihre jeweiligen Nachhaltigkeitsziele zu erreichen“, erklärt Simon Meester, Präsident des Unternehmensbereichs Terex AWP, zu

dem auch die Marke Genie gehört. „Ich bin außerordentlich stolz darauf, dass diese Bemühungen und unser neuestes Werk mit der LEED-Goldzertifizierung belohnt wurden.“

LEED-Projekte erhalten Punkte, indem sie die Anforderungen und Kriterien in neun Bewertungsbereichen für „Building Excellence“ erfüllen, die von integrativem Design über die menschliche Gesundheit bis hin zur Materialverwendung reichen:

- Standort und Transport
- Nachhaltige Standorte
- Effiziente Wassernutzung
- Energie und Klima
- Materialien und Ressourcen
- Umweltqualität der Innenbereiche
- Innovatives Design.

Terex erhielt die LEED-Auszeichnung für sein mexikanisches Genie Werk für die Implementierung praxistauglicher, messbarer Strategien und Lösungen unter anderem in Bereichen der Reduzierung des Wasserverbrauchs im Innen- und Außenbereich, der Optimierung des Energieverbrauchs sowie der Erzeugung erneuerbarer Energien – allesamt als regionale Prioritäten eingestuft.

„Eine LEED-Zertifizierung geht weit über die Einrichtung nachhaltiger Praktiken hinaus. Sie zeugt vom Engagement, eine bessere Welt zu schaffen – und andere dazu zu bewegen, es ebenfalls besser zu machen“, betont Peter Templeton, Präsident und CEO des USGBC.

„Angesichts der Vordringlichkeit des Klimaschutzes und der zentralen Rolle, die Gebäude dabei spielen, weist Terex Genie Mexico mit seiner Zertifizierung den richtigen Weg.“

###

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 seiner Unternehmensphilosophie „**Quality by Design**“. Weitere Informationen zu den Genie Produkten und Serviceleistungen finden Sie unter der deutschen Webseite genielift.com/de.

Das U.S. Green Building Council

Das U.S. Green Building Council (USGBC) engagiert sich für eine gesunde, nachhaltige und gerechte Zukunft für alle, indem es die Entwicklung umweltfreundlicher Gebäude, Städte und Gemeinden forciert. Seit über 20 Jahren fördert USGBC ökologische Baupraktiken durch die Entwicklung von LEED, dem weltweit am häufigsten verwendeten Programm für „grünes Bauen“. Unterstützt durch Tausende Mitglieder, Freiwillige und Partner organisiert das USGBC fundierte Weiterbildungskurse für ökologisches Bauen, betreibt ein strenges Zertifizierungsprogramm für Baufachleute und setzt sich für entsprechende Maßnahmen in der Politik ein. Zudem bringt die Organisation im Rahmen der jährlich stattfindenden [Greenbuild International Conference & Expo](#) internationale Führungskräfte aus den Bereichen ökologisches Bauen und Nachhaltigkeit zusammen und initiiert zukunftsweisende Programme wie das [Center for Green Schools](#). Weitere Informationen finden Sie unter [usgbc.org](https://www.usgbc.org) oder über [X \(vormals Twitter\)](#), [Facebook](#), [Instagram](#) und [LinkedIn](#).