



## ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

**PR-Kontakt:** Christina Kirsten  
Tel: +49 4152 13 93 43  
E-Mail: [Christina.Kirsten@terex.com](mailto:Christina.Kirsten@terex.com)

### DREI GUTE GRÜNDE FÜR DREI GENIE® Z®-60/37 FE HYBRID ARBEITSBÜHNEN BEI UMFANGREICHEM MALERPROJEKT IN BAYERN

*Wie verschaffen diese Bühnen Kosteneinsparungen und umweltfreundliche Vorteile für Vermietunternehmen und für deren Kunden Wettbewerbsvorteile?*

**DELMENHORST, Deutschland (12. Dezember 2018)** – Wegen eines Großauftrags in einem Einkaufszentrum, darunter der komplette Neuanstrich eines Baumarkts, wandte sich ein Malerbetrieb an das Vermietunternehmen Biberger Arbeitsbühnen & Stapler Concept-B GmbH im bayerischen Schierling bei Regensburg. Über mehrere Monate sollten bei diesem Einsatz Außenarbeiten in Höhen bis zu 20 m durchgeführt werden. Der Kunde plante zunächst, eine dieselbetriebene Gelenkteleskoparbeitsbühne und eine Scherenarbeitsbühne zu mieten. Nach einer Baustellenbesichtigung empfahlen die beiden Unternehmensinhaber und Geschäftsführer Martin und Benjamin Biberger jedoch aus **drei wichtigen Gründen** den Einsatz der hybriden Genie® Z®-60/37 FE Gelenkteleskoparbeitsbühne anstelle der dieselbetriebenen Variante und Scherenarbeitsbühne. Erstens waren geringe Emissions- und Lärmbelastung am Einsatzort im belebten Einkaufsareal ratsamer. Zweitens konnten manche Gebäudeteile mit einer Gelenkteleskoparbeitsbühne besser als mit einer Schere erreicht werden. Drittens erwiesen sich nichtmarkierenden Reifen der Hybrid-Maschine als vorteilhafter für die zu befahrenen Oberflächen bei diesem Einsatz.

#### Richtige Empfehlung – begeisterter Kunde

Im Vertrauen auf die Empfehlung der beiden Biberger Brüder nahm das Malerunternehmen die Arbeiten mit der hybriden Genie Z-60/37 FE auf, nahezu ausschließlich im Elektrobetrieb. So konnte einerseits geräuscharm und emissionsfrei gearbeitet werden, so dass ein gesünderes Einsatzumfeld gewährleistet war und die Besucher des Einkaufszentrums nicht gestört wurden. Darüber hinaus stellte Bibergers Kunde schnell fest, dass er bei seinen Betriebskosten aufgrund der Diesel-Ersparnis etwa 10% sparen konnte. Als dann kaltes und nasses Wetter den Zeitplan bedrohte, entschloss sich das von der Genie Z-60/37 FE begeisterte Team, zwei weitere Z-60/37 FE anzumieten!

Mitinhaber und Geschäftsführer Benjamin Biberger der Biberger Arbeitsbühnen & Stapler Concept-B GmbH erklärt: „Die Vorteile der hybriden Genie Z-60/37 FE haben mich vollständig überzeugt. Es ist ein Top-Gerät, das ich jederzeit weiterempfehle, sowohl aufgrund der Leistungsfähigkeit als auch wegen des hervorragenden Kosten-Nutzen-Verhältnisses. Unsere Kunden interessieren sich insbesondere für die mit dieser Bühne verbundene Kostenersparnis. Durch die Nutzung des kostenlosen Baustroms für die Genie Z-60/37 FE im Elektrobetrieb

können sie ihre Betriebskosten um bis zu 10% senken. Mit der Kostenersparnis und der geringen Umweltbelastung dieser Maschine steigern sie zudem ihre Wettbewerbsfähigkeit. Sobald wir Kunden die Vorzüge dieser Maschine erläutern, erkennen sie den Nutzen sehr schnell.

Unsere Kunden sind mit dem Einsatz des Gerätes auf Baustellen außerordentlich zufrieden. Im Gegensatz zu anderen Modellen ist diese Arbeitsbühne besonders robust und kompakt und eignet sich daher auch für raues Gelände. Unsere Kunden äußern sich begeistert über ihre Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit im Betrieb. Das Gerät ist einfach zu bedienen.

Diese Lösung ist für uns als Vermietunternehmen sehr kosteneffizient. Aufgrund diverser Innen- und Außeneinsatzmöglichkeiten ergibt sich eine hohe Auslastungsrate. Die Z-60/37FE ist das wirtschaftlichste Gerät in unserem Mietpark. Als umweltbewusstes Unternehmen betreiben wir eine Flotte, die zu 80% aus Hybrid- und Elektromaschinen besteht, lediglich 20% sind Diesel-Modelle. Genie Arbeitsbühnen machen 80% unseres Bestands aus – ein klarer Beleg für die Innovationsorientierung unseres Unternehmens.“

Benjamin Biberger bestätigt weitere Vorzüge der Genie Z-60/37 FE Arbeitsbühne:

- Die Genie Z-60/37 FE Bühne ist eine vielseitige, umweltfreundliche "2-in-1"-Lösung, die sich gut für ein extrem breites Spektrum von Innen- und Außeneinsätzen eignet.
- Die Batterien sind leistungsstark.
- Die beiden Betriebsarten (Hybrid und Elektro) sind an ein breites Spektrum von Anwendungen angepasst, die zu einer deutlichen Steigerung der Produktivität und zu hohen Kapitalrenditen führen. Im Elektro-Modus kann der hybride Genie Z-60-37 FE einen kompletten Tagschicht mit einer Batterieladung eingesetzt werden und im Hybridmodus circa eine volle Woche Laufzeit mit einem einzigen Kraftstofftank, auch unter schwierigen, rauen Geländebedingungen.
- Die nichtmarkierenden, schaumgefüllten Reifen sind eine lohnende Option: Die Genie Z-60/37 FE Bühne wird häufig von Reinigungsunternehmen für Innen- und Außenarbeiten verwenden. Die nichtmarkierenden Reifen vermeiden Spuren auf empfindlichen Außenanlagen sowie auf dekorativen Innenflächen. Infolgedessen ist der Großteil der Mietflotte des Unternehmens mit nichtmarkierenden Reifen ausgestattet.
- Die Bediener schätzen auch das aktive Pendelachssystem der Arbeitsbühne sehr, da es die Traktion im unwegsamen Gelände erhöht, indem die Räder ständig mit dem Boden in Kontakt bleiben.

Weitere Informationen über die Genie Z-60/37 FE Hybrid-Arbeitsbühne finden Sie unter: [www.genielift.de](http://www.genielift.de)

## Über Biberger

Das Unternehmen wird von den Brüdern Martin und Benjamin Biberger als Familienunternehmen geführt und verfügt am Standort im Regensburger Süden über einen Mietpark aus derzeit über 200 topmodernen Arbeitsbühnen und Staplern. Als der SYSTEM LIFT-Partner in der Region Regensburg-Straubing-Landshut ist es Vorreiter in den Bereichen Innovation, Qualität und Kundennähe und wurden dafür mit dem Q-Check Qualitätssiegel 2018 ausgezeichnet.

Um Kundenbetreuung, Wartung, Auslieferung und Schulungen kümmern sich 20 Mitarbeiter. Der Standort ermöglicht eine optimale Betreuung ihrer Kunden in der Region Ostbayern und ganz Deutschland. Auch in den Nachbarländern Österreich, Schweiz, Italien, Tschechien und Niederlande ist das Team für seine Kunden aktiv.

## **Über Terex**

Terex ist ein weltweit tätiger Hersteller von Hubtechnologie, Höhenzugangstechnik und Maschinen zur Materialaufbereitung. In Kombination mit vielfältigen Dienstleistungen bietet Terex Lebenszyklus-Lösungen, die seinen Kunden höchste Investitionsrenditen ermöglichen. Zur Terex Markenfamilie gehören unter anderem Terex, Genie, Powerscreen und Demag. Lösungen von Terex kommen in zahlreichen Branchen zur Anwendung, dazu gehören neben anderen Hoch- und Tiefbau, Infrastruktur, industrielle Fertigung, Transport und Verkehr, Mineralölverarbeitung, Energie, private und öffentliche Versorgung sowie Berg- und Tagebau. Terex unterstützt den Erwerb seiner Maschinen und Anlagen durch Finanzprodukte und Dienstleistungen des Unternehmensbereichs Terex Financial Services. Weitere Informationen zu Terex stehen auf der Unternehmenswebsite [www.Terex.com](http://www.Terex.com), auf LinkedIn [www.linkedin.com/company/terex](http://www.linkedin.com/company/terex) und Facebook [www.facebook.com/TerexCorporation](http://www.facebook.com/TerexCorporation) zur Verfügung.