

Presseinformation

Bulet übernimmt ersten Liebherr-Geländekran LRT 1090-2.1 in Nigeria

- Liebherr-LRT-Geländekrane bieten hohe Sicherheitsstandards
- Flexible und sichere Hübe mit VarioBase® auf engen Baustellen
- Produktqualität und After-Sales-Service wichtige Entscheidungskriterien für Bulet

Die Baufirma Bulet International Nigeria Ltd. hat einen neuen Liebherr LRT 1090-2.1 erhalten. Es ist der erste Liebherr-Geländekran der Baureihe LRT in Nigeria. Für das Unternehmen aus der Landeshauptstadt Abuja waren vor allem die hohen Sicherheitsstandards und die variable Abstützung VarioBase® sowie der bekannt gute Liebherr-Service wichtige Entscheidungskriterien für den Geländekran.

Ehingen (Donau), (Deutschland), 6. April 2021 – Aliyu Isa, CEO von Bulet erklärt: „Der neue Liebherr-Kran unterstützt uns auf unserem Wachstumskurs. Gleichzeitig ist er ein wichtiger Beitrag für mehr Sicherheit auf unseren Baustellen“.

"Safety first" – Sicherheitseinrichtungen setzen Standards

Hohe Sicherheit in allen Bereichen steht bei der Konstruktion der Liebherr-LRT-Krane an oberster Stelle. Sie sind serienmäßig mit Schiebehelmüberwachung ausgerüstet. Der Abstützzustand, auf Reifen oder Stützen, wird automatisch erkannt und in die Kransteuerung übernommen. Auch der Anbau des Ballastes an die Drehbühne und der Anbau der optionalen Doppelklappspitze inklusive seiner Winkelverstellung werden erfasst und überwacht.

Ein wichtiger Beitrag zu mehr Sicherheit ist die von Liebherr entwickelte variable Abstützbasis VarioBase®, die bei den LRT-Kranen serienmäßig ist. Mit VarioBase® kann jede einzelne Kranabstützung beliebig ausgefahren werden. Die Kranarbeit wird über die Lastmomentbegrenzung der LICCON-Steuerung abgesichert. So lassen sich sowohl beim Rüsten als auch beim Heben von Lasten Unfälle durch Fehlbedienung vermeiden. VarioBase® bietet zudem mehr Flexibilität auf der Baustelle: Durch erhöhte Tragkräfte beim Heben über die Abstützungen kann der Kran so Hübe der nächst höheren Kranklasse durchführen. Die Sicherheit wird auch durch mehr Komfort für das Bedienpersonal erhöht.

So wurde die Krankabine der LRT-Krane gegenüber den marktüblichen Kabinen um 220 mm verbreitert. Für mehr Komfort bei Hüben in große Höhen ist sie nach hinten neigbar. Übersichtliche und selbsterklärenden Bedieneinheiten sorgen für eine einfache Handhabung des Krans.

Das Konzept hat auch Bulet überzeugt. „Wir brauchten für unsere Mitarbeiter einen Kran, der sicher und einfach zu bedienen ist und eine sehr gute Übersicht aus der Krankabine hat. Außerdem sind wir mit VarioBase® vor Ort flexibler und können bei begrenzten Platzverhältnissen sichere Hübe durchführen“, so Aliyu Isa.

Bulet wird den LRT 1090-2.1 auf seinen Baustellen unter anderem zur Unterstützung bei Turmdrehkran-Montagen sowie für Hebeaufgaben einsetzen, bei denen Pick & Carry-Betrieb erforderlich ist. Die LRT-Krane werden mit einem Cummins Dieselmotor angetrieben, der 194 kW (264 PS) leistet und ein maximales Drehmoment von 990 Nm bietet. Ein 6-Gang-Lastschaltgetriebe von Dana und großvolumige Bereifung 29.5 R 25 sorgen für die erforderliche Geländegängigkeit beim Fahren.

Bekannte Liebherr-Qualität und erstklassiger Kundendienst

Bulet International Nigeria Ltd. ist mit rund 1.500 Beschäftigten eines der führenden Bauunternehmen in Nigeria. Es hat den Großteil der Infrastruktur und der Regierungsgebäude in der Hauptstadt Abuja gebaut. Derzeit betreibt Bulet 15 Mobilkrane. Aliyu Isa berichtet: „Wir hoffen, dass wir nach der Pandemie unsere Mobilkran-Flotte auf Liebherr-Geländekrane umstellen können. Wir haben auch gerade ein neues Projekt mit zwei Liebherr NC-B 6-62 Turmdrehkränen begonnen, von denen wir auch hoffen, weitere hinzufügen zu können. Zudem haben wir zehn Liebherr-Betonmischer mit einer anstehenden Bestellung von zwölf weiteren Mixchern, zehn Liebherr-Bagger und fünf Liebherr-Radlader. Liebherr ist auf der ganzen Welt als Hersteller von Weltklasse-Produkten bekannt. Wir kennen deren Qualität und wissen, wie sie unter härtesten Bedingungen arbeiten. Ein weiterer Schlüsselfaktor ist er erstklassige After-Sales-Service von Liebherr. Die Entscheidung für den neuen Liebherr-Geländekran war für uns daher einfach.“

Über die Liebherr-Werk Ehingen GmbH

Die Liebherr-Werk Ehingen GmbH ist einer der führenden Hersteller von Mobil- und Raupenkränen. Die Palette der Mobilkrane reicht vom 2-achsigen 35 Tonnen-Kran bis zum Schwerlastkran mit 1.200 Tonnen Traglast und 9-achsigen Fahrgestell. Die Gittermastkrane auf Mobil- oder Raupenfahrwerken erreichen Traglasten bis 3.000 Tonnen. Mit universellen Auslegersystemen und umfangreicher Zusatzausrüstung sind sie auf den Baustellen in der ganzen Welt im Einsatz. 3.500 Mitarbeiter sind am Standort in Ehingen beschäftigt. Ein umfassender, weltweiter Service garantiert eine hohe Verfügbarkeit der Mobil- und Raupenkrane. Im Jahr 2019 wurde ein Umsatz von 2,1 Milliarden Euro im Ehinger Liebherr-Werk erwirtschaftet.

Über die Firmengruppe Liebherr

Die Firmengruppe Liebherr ist ein familiengeführtes Technologieunternehmen mit breit diversifiziertem Produktprogramm. Das Unternehmen zählt zu den größten Baumaschinenherstellern der Welt, bietet aber auch auf vielen anderen Gebieten hochwertige, nutzenorientierte Produkte und Dienstleistungen an. Die Firmengruppe umfasst heute über 140 Gesellschaften auf allen Kontinenten, beschäftigt mehr als 48.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und erwirtschaftete in 2019 einen konsolidierten Gesamtumsatz von über 11,7 Milliarden Euro. Seit seiner Gründung im Jahr 1949 im süddeutschen Kirchdorf an der Iller verfolgt Liebherr das Ziel, seine Kunden mit anspruchsvollen Lösungen zu überzeugen und zum technologischen Fortschritt beizutragen.

Bild



liebherr- lrt1090-2-1-bulet.jpg

V.l.n.r.: Aliyu Isa (Bulet International Nigeria Ltd.), Yves Pelleteret (Liebherr Service Technican).

Ansprechpartner

Wolfgang Beringer

Marketing and Communication

Telefon: +49 7391 / 502 - 3663

E-Mail: wolfgang.beringer@liebherr.com

Veröffentlicht von

Liebherr-Werk Ehingen GmbH

Ehingen (Donau) / Deutschland

www.liebherr.com