

Auf [www.bkl.de](http://www.bkl.de) einfach zur Kranlösung

**Neue BKL Website mit Kranfinder, gigantischer Bilderwelt und neuem Logo**

München, den 31.05.2017 – Die Website der BKL Baukran Logistik ist mit einem völlig neuen Look und zusätzlichen Features online. Neben der „gigantischen“ Bilderwelt ist der **Kranfinder** das Highlight. Mit ihm können Kunden ganz einfach und schnell herausfinden, welche der über 460 Baukrane, Autokrane, MK oder Ladekrane die eingegebenen Anforderungen erfüllen – und das auch von unterwegs, denn der neue Internetauftritt von BKL ist auch für Smartphones und Tablets optimiert.

„Als ein führender Anbieter für Kranlösungen sehen wir uns in der Vorreiterrolle. Daher haben wir unsere Internetpräsenz von Grund auf neu gestaltet und bieten unseren Kunden auch online ein Plus an Service sowie ein ganz besonderes Kranerlebnis“, so Alexander Volz, geschäftsführender Gesellschafter der BKL Baukran Logistik GmbH.

#### **Die perfekte Auswahl ist nicht groß. Sondern riesig.**

Damit die Kunden unter den rund 100 verschiedenen Krantypen bei BKL ganz einfach mögliche Krane für ihr spezielles Projekt finden, gibt es den neuen Kranfinder: Mit nur wenigen Klicks werden unter [www.bkl.de/kranfinder/](http://www.bkl.de/kranfinder/) die wichtigsten Anforderungen, wie die Ausladung oder die Last, bei dem Gerätetyp eingestellt. Der Nutzer erhält sofort eine Übersicht, welche Maschinen sie erfüllen und kann die jeweiligen Datenblätter der über 400 Baukrane, 60 Autokrane sowie der MK, Ladekrane oder Tieflader der BKL abrufen. Die individuelle Fachberatung, Konfiguration und Planung für das Kranprojekt bis hin zum Genehmigungsmanagement übernehmen dann die Kranspezialisten von BKL. Hohe Besucherzahlen seit der Veröffentlichung zeigen, dass dieser Service gut ankommt.

#### **Manche versetzen Berge. Wir versetzen Krane.**

Unterhaltsame Überschriften wie diese, ein neues klares Design und vor allem die gigantische Bilderwelt sorgen für ein besonderes Kranerlebnis. Im Fokus steht zudem die Nutzerfreundlichkeit. Veronika Leger, Marketingleitung bei BKL, erklärt: „Damit unsere Kunden das finden, was sie für ihr Kranprojekt brauchen, haben wir neben dem Kranfinder direkte Kontaktmöglichkeiten geschaffen, unsere Leistungen neu strukturiert und die Seite für mobile Geräte optimiert.“ Das BKL Angebot ist nun in die Hauptbereiche [Vermietung](#), [Beratung & Logistik](#), [Service](#), [Verkauf](#) und [Kranfinder](#) gegliedert. Wer zum Beispiel einen Kran mieten möchte, erhält mit einem Klick einen Überblick über die Maschinen im BKL Mietpark und die passenden Ansprechpartner.

Im Rahmen der Zusammenarbeit mit Sassenbach Advertising wurde auch das Logo des seit fast 50 Jahren bestehenden Familienunternehmens überarbeitet. Mit der Optimierung des charakteristischen roten Kransymbols und einem neuen Schriftbild passt es zum klaren, modernen Design der Website.

#### **Über die BKL Baukran Logistik GmbH**

Die BKL Baukran Logistik GmbH ist mit 48 Jahren Erfahrung auf den Verkauf und die Vermietung von Kranen sowie Serviceleistungen spezialisiert. Basis des Erfolgs sind die rund 200 Mitarbeiter an den vier Standorten in München, Ingolstadt, Frankfurt a. M. und Hannover sowie der BKL Kranpark. Als einer der größten und modernsten Mietparks Europas bietet er neben mehr als 400 Baukranen von 13 bis 750 mt der europäischen Top-Hersteller Linden Comansa, Liebherr, Potain, Wolffkran und Cattaneo auch mehr als 60 Autokrane bis hin zum 500-Tonner sowie Mobilbaukrane bis hin zum MK 140. BKL Kunden profitieren dabei von dem Komplettangebot, das von der Planung über Logistik und Transport bis hin zum 24-Stunden-Notdienst reicht. Zu den Referenzprojekten von BKL zählen die Europäische Zentralbank, die Allianz Arena und die BMW Welt. Weitere Informationen und der neue Kranfinder finden sich unter [www.bkl.de](http://www.bkl.de).

Abdruck honorarfrei  
Um ein Belegexemplar wird gebeten

#### **Pressekontakt:**

BKL Baukran Logistik GmbH  
Veronika Leger  
Tel.: +49 (0)8121 2248-176  
E-Mail: [presse@bkl.de](mailto:presse@bkl.de)