



Den Bereich Autokran erweiterte der Kranpezialist in München zu Jahresbeginn um einen Grove-300-Tonner.

Foto: BKL Baukran Logistik

BKL Baukran Logistik:

Kompetente Beratung hat Priorität

Als Kranpezialist unter den Baumaschinenanbietern bietet die BKL Baukran Logistik GmbH ihren Kunden europaweit ein umfassendes Angebot rund um den Kran.

bauma 2013 vorgestellte Programm umfasst fünf Hydraulikkranen mit reinem Zwei-Strang-Betrieb, die vom Zimmererkran mit fest verbautem Fahrwerk bis hin zum Baukran mit 41 m Ausladung und einer maximalen Tragkraft von vier Tonnen reichen. Der Kranpark bietet den BKL-Kunden nicht nur vielfältige Mietkrane, sondern auch die Möglichkeit, neben diversen Neugeräten Jahreskrane und junge Gebrauchte

Art und Montagen bis 130 m Höhe realisieren kann. Für Container- und Schwertransporte bis 60 t und 20 m können BKL-Kunden außerdem auf eine Lkw-Flotte, teils mit Ladekranen, zurückgreifen.

Ob Miete oder Kauf, die BKL-Fachabteilungen setzen sich für eine schnelle und persönliche Beratung von der Planung bis hin zur Kranfahreinweisung ein und sorgen für eine reibungslose logistische Organisation. Bei Bedarf ist der BKL 24-Stunden-Notdienst an sieben Tagen pro Woche erreichbar und kümmert sich um eine rasche Fehlerdiagnose durch Datenfernübertragung sowie die schnelle Reparatur. Die firmeneigenen Ersatzteillager an den Standorten in Süd-, Mitte- und Norddeutschland mit über 3000 Teilen tragen dazu bei, Ausfallzeiten zu reduzieren. Darüber hinaus bietet die BKL Baukran Logistik einen Wartungsservice sowie ein breites Spektrum an Zubehör vom Fahrwerk über Funkfernsteuerungen bis hin zur Beleuchtung an. Der Kranpezialist ist zudem Vertriebspartner für Orloco Kamerasysteme in Deutschland.

Die BKL Baukran Logistik GmbH ist mit über 40 Jahren Erfahrung auf den Verkauf und die Vermietung von Kranen spezialisiert. Das Unternehmen vereint heute unter seinem Dach die besten Produkte der europäischen Top-Hersteller Linden Comansa, Liebherr, Potain, Wolfkran und Cattaneo. Basis des Erfolgs ist der mehr als 300 Geräte starke Kranpark, der als einer der größten Mietparks Europas neben Baukrane von 13 bis 750 mt auch rund 30 Autokrane bis hin zum 400-Tonner umfasst. Die breite Auswahl ermöglicht den Kranexperten, herstellerunabhängig und gemäß individuellen Investitionsmöglichkeiten zu beraten. BKL Kunden profitieren zudem von der hohen Funktionssicherheit der jungen Geräte, von der 24-Stunden-Erreichbarkeit und vom Komplettservice, der heute mit mehr als 130 Mitarbeitern an drei Standorten in München, Frankfurt a. M. und Hannover deutschlandweit gewährleistet ist. Zu den Referenzprojekten der BKL Baukran Logistik zählen unter anderem die Europäische Zentralbank, die Allianz Arena und die BMW Welt.



aller Klassen zu kaufen. Höchste Priorität hat bei der BKL Baukran Logistik die kompetente Fachberatung, die dank des breiten Portfolios herstellerunabhängig und bedarfsorientiert erfolgt. Um ihre Kunden bei der Entscheidungsfindung für die wirtschaftlichste Lösung zu unterstützen, bieten die Kranexperten mit der Mietkaufoption die Möglichkeit, den Kran vor dem Kauf zu testen. Darüber hinaus unterstützt das Unternehmen bei der Suche nach einer geeigneten Finanzierung und gewährt die BKL Qualitätsgarantie, die derzeit fünf Jahre lang auf alle Neukrane aus dem BKL System Cattaneo gilt.

Europaweit profitieren Mietkunden der BKL Baukran nicht nur vom Komplettservice, der von der Baustellenbesichtigung bis hin zur Montage mit eigenen Autokrane reicht, sondern auch von der hohen Funktionssicherheit der jungen Baukrane. So ist die BKL Baukran Logistik zuverlässiger Partner für langjährige Kunden aus der Region, aber auch immer wieder an großen Ausschreibungen beteiligt – und das mit Erfolg: erst kürzlich vermietete der Kranpezialist seine Liebherr Großgeräte 550 EC-H und 630 EC-H für Bauvorhaben in Bulgarien und Österreich.

Zur Miete stehen auch Auto- und Mobilbaukrane zur Verfügung, mit denen das Team der BKL Baukran Logistik Hübe aller

FORSTINNING (ABZ). – Um eine optimale Auswahl für jedes Bauvorhaben und individuelle Investitionsmöglichkeiten bei Miete und Kauf zu bieten, vereint das Familienunternehmen die europäischen Top-Hersteller unter einem Dach – vom preisgünstigen Hydraulikkran des italienischen Konstrukteurs Cattaneo bis hin zum klassischen Liebherr-Giganten.

Der firmeneigene Kranpark zählt an den drei Standorten München, Frankfurt a. M. und Hannover derzeit mehr als 300 Turmdrehkrane von 13 bis 750 mt, über 30 Autokrane bis hin zum 400-Tonner und Mobilbaukrane. Die Auswahl umfasst die besten Baukrane von Linden Comansa, Liebherr, Potain, Wolfkran und Cattaneo. Durch das geringe Durchschnittsalter der Krane von nur rund vier Jahren und den Einsatz neuer Technologien gilt der BKL Kranpark auch als einer der modernsten Europas.

Erst kürzlich investierte das Unternehmen in 23 zusätzliche kletterbare Liebherr Untendrehler vom 34 K bis zum 81 K. Zur bauma erwarb die BKL Baukran Logistik insgesamt fünf Messeexponate der verschiedenen Hersteller. Den Bereich Autokran erweiterte der Kranpezialist in München zu Jahresbeginn um einen Grove-300-Tonner. Am Standort Frankfurt baut die BKL ihre mobile Flotte in der ersten Jahreshälfte 2013 auf insgesamt zehn Fahrzeuge aus, darunter ein Liebherr 130-Tonner und ein MK 110.

Unter dem Namen BKL System Cattaneo führt das Unternehmen eine Auswahl der besten Schnellmontagekrane des italienischen Konstrukteurs Cattaneo. Das zur

Schwienbacher Abbruchtechnik:

Rund um den Globus verkaufen und vermieten

SEEFELD (ABZ). – Auf eine 35-jährige, erfolgreiche Vergangenheit blickt die Firma Schwienbacher Abbruchtechnik (SAT) mittlerweile zurück. In diesem Zeitabschnitt wurde von der Brücke bis zum Wohnhaus schon so mancher Stein mit der Abbruchtechnik des Unternehmens abge-

brochen und auch jede Menge Staub aufgewirbelt. Seit 1982 hat das Unternehmen die Werksvertretung für Indeco-Hydraulikhammer, seit 1992 die Werksvertretung für Trevi-Abbruchgeräte wie z. B. Zangen und Scheren, Pulverisierer, Abbruch- u. Sortiergreifer, seit 2005 den Vertrieb der Haus-

marke Rock und SAT (eingetragenes Markenzeichen) und eine eigene Fertigung der Serie „Rock“, z. B. die Putz-Anbaufräsen für Minibagger in drei verschiedenen Größen, die Serie Rock-Hydraulikgreifer, vier Größen und Breiten für Minibagger, werden ins Sortiment integriert. 2008 erfolgt nach zehn Jahren der Austausch des Testbaggers Komatsu PC200 gegen FH220. Als Spezialbetrieb – seit 1986 auch auf allen Fachmessen, wie z. B. bauma und SteinExpo regelmäßig vertreten – verkauft und vermietet die Firma SAT ausschließlich Ausrüstungen für den Spezialzweig Abbruch. Verkauf aber auch vermietet wird rund um den ganzen Globus, von A wie Australien und Afrika, B wie Brasilien bis Z wie Zypern.

Gerade erst erfolgte die Übergabe einer Abbruchzange mit einem (Einsatzgewicht von 3600 kg, an die Fa. MB Schornsteinabbruch Michael Barnsteiner, für einen Baustelleneinsatz im Rückbau eines 186 m hohen Schornsteines in Bilbao, Spanien. Sämtliche Abbruchwerkzeuge sowie Ausrüstungen an Unternehmer. Derzeit verfügbarer Lagerbestand: über 50 Hydraulikhammer, mehr als 25 Zangen und Abbruchkugeln für Bagger bis 100 t Bagger-einsatzgewicht. www.sat-rock.de, diese Adresse ist für den Bereich der Abbruchtechnik eine nicht mehr wegzuwendende Internetseite der Fa. Schwienbacher Abbruchtechnik, heißt es von Unternehmensseite.



Gerade erst erfolgte die Übergabe einer Abbruchzange mit einem (Einsatzgewicht von 3600 kg, an die Fa. MB Schornsteinabbruch Michael Barnsteiner, für einen Baustelleneinsatz im Rückbau eines 186 m hohen Schornsteines in Bilbao, Spanien. Foto: Schwienbacher

Beyer-Mietservice:

Lieferzeitplan durch eigene Lkw-Flotte einhalten

ROTH-HECKENHOF (ABZ). – Die Beyer-Mietservice KG mit Hauptsitz in Roth-Heckenhof in Westerwald und bundesweiten Niederlassungen wurde 1994 von Dieter Beyer gegründet. War es damals ein eher bescheidenes Maschinenpotenzial, das vornehmlich den regionalen Bedarf deckte, so hält das Unternehmen heute weit über 2000 Mietgeräte und Maschinen aus den unterschiedlichsten Bereichen bereit. Baumaschinen, Arbeitsbühnen, Minikrane, Teleskopstapler, Gabelstapler, Messe- und Eventtechnik sowie ein umfangreiches Angebot unterschiedlichster Baugeräte. Der eigene Fuhrpark, d. h., Tiefeladerflotte und spezielle Transportfahrzeuge machen das Unternehmen unabhängig von Fremdspeditionen. Damit ist die Vermietung flexibel und in der Lage, Mietgeräte und Maschinen ohne Umwege „just in time“ zur Baustelle bzw. zum gewünschten Einsatzort zu liefern – und das bundesweit sowie ins europäische Ausland.

Mit einer großen Produkttiefe und einem breiten Leistungsspektrum bietet Beyer-Mietservice den Kunden ganzheitliche Miet- und Sonderlösungen. Ein motiviertes, kompetentes Mitarbeiterteam sorgt jeden Tag dafür, dass Aufträge exakt auf projektbezogene Anforderungen zugeschnitten sind, Maschinen und Geräte in der eigenen Fachwerkstatt durchgecheckt und nur top-gewartet ausgeliefert werden und der Lieferzeitplan durch die eigene Lkw-Flotte zeitnah eingehalten wird. Dabei steht die Gewährleistung einer konstant hohen Qualität und eines umfassenden Service gemäß dem Unternehmensgrundsatz „Alles aus einer Hand“ stets im Vordergrund. Diesem Anspruch bzw. dieser Herausforderung stellt sich das Vermietunternehmen jeden Tag aufs Neue und setzt dabei auf Nachhaltigkeit und starke Kundenbindung als elementare Voraussetzung für den wirtschaftlichen Erfolg.

Als herstellernabhängiger Vermieter setzt die Beyer-Mietservice KG stets auf Maschinen und Geräte renommierter Hersteller. Damit erhält der Kunde nicht nur fortwährend neue Technologien sondern auch erstklassige Qualität, sowohl im Produkt als auch im Service- und Dienstleistungsbereich.

Dafür stehen unterschiedliche Marken in unterschiedlichen Produktbereichen mit ihrem Namen, wie Hitachi, Atlas, Wacker-



Als herstellernabhängiger Vermieter setzt die Beyer-Mietservice KG stets auf Maschinen und Geräte renommierter Hersteller. Foto: Beyer-Mietservice

Neuson, Merlo, Manitou, Genie, JLG, Ruthmann, Teupen, Snorkel, Schliesing wie auch Maeda oder Kalmar. Und das sind nur einige von Vielen. Der Grundsatz von Dieter Beyer lautet: „Stillstand ist Rückgang“ – daher ist er fortwährend auf der Suche nach neuen Ideen und Konzepten, die sowohl

kundenorientierte als auch marktgerechte Lösungen bieten. Ein Schwerpunkt liegt auch in der ständigen Erweiterung aller Produktbereiche. Damit ist nicht nur der Mietpark stets up to date sondern auch den Kundenbedürfnissen entsprechend angepasst.



Mit Kiesel Telematik lassen sich unterschiedlichste Maschinen- und Fahrzeugflotten in einer einzigen Anwendung darstellen. Foto: Kiesel

Eine Telematik-Lösung entwickelt:

Kunden mit ganzheitlichem Blick auf Objekte

BAIENFURT (ABZ). – Das Thema Telematik ist im Speditions- und Landwirtschaftsbereich längst nicht mehr wegzudenken und gewinnt auch in der Bau- und Umschlagbranche immer mehr an Bedeutung. Der Baienfurter Großhändler für Bau- und Umschlagmaschinen Kiesel hat den Trend erkannt und in Zusammenarbeit mit der GPSoverIP GmbH eine Telematik-Lösung entwickelt, die Kunden erstmals einen ganzheitlichen Blick auf ihre Objekte ermöglicht und damit neue Maßstäbe im Flottenmanagement setzt.

Im Vergleich zu sogenannten Insellösungen, die einige Maschinenhersteller ihren Kunden anbieten und die in den meisten Fällen nur die Maschinen des Herstellers selbst abbilden, lassen sich mit der herstellernabhängigen Lösung von Kiesel und GPSoverIP unterschiedlichste heterogene Maschinen- und Fahrzeugflotten in einer einzigen Anwendung übersichtlich und als Ganzes darstellen. Das aufwendige Verwalten mehrerer unterschiedlicher Portale gehört damit der Vergangenheit an.

Die Flottenmanagement-Lösung setzt dort an, wo viele Wettbewerbsprodukte aufhören: Sie beinhaltet eine Vielzahl von fahrer- und maschinenseitigen Funktionen, die über die Standort- und Betriebsstundenanzeige weit hinausgehen und nicht nur fahrende, sondern auch sonstige Objekte wie Anbaugeräte und Maschinenzubehör berücksichtigen. „Wir stellen dem Kunden eine einzige Anwendung zur Verfügung, mit deren Hilfe er seine gesamte Flotte einsehen kann“, erklärt Björn Hickmann, Vertriebsleiter Telematik bei Kiesel.

Im Fahrzeugbereich sind alle Standardfunktionen wie Ortung, Anzeige der zurückgelegten Strecke oder Geofencing in Kiesel Telematik enthalten. Darüber hinaus stehen dem Anwender weitere Funktionen

wie ein umfangreiches Berichtswesen zur Verfügung, das Auskunft über das Fahrverhalten und die Geschwindigkeitsstatistik gibt. Funktionen wie Fahrerkarten-Download, Überblick über Lenk- und Ruhezeiten und ein elektronisches Fahrtenbuch sind ebenso enthalten wie ein vollwertiges mo-

fallzeiten zu minimieren. Die Integration von CAN-Bus-Daten ist ein weiterer wichtiger Bestandteil von Kiesel Telematik. So stehen dem Nutzer auch kritische Warn- und Fehlermeldungen sowie Informationen zu Treibstoffverbrauch, Tankinhalt, Drehzahl und Temperaturen zur Verfügung.



Die CAN-Bus Liveansicht zeigt eine Auswahl an Daten, die Kiesel Telematik an der Maschine abgreift. Grafik: Kiesel

biles Auftragsmanagement, das die Kommunikation zwischen Fahrer und Disponent erheblich erleichtert.

Relevante Informationen über die Auslastung der Maschinenflotte – etwa Einsatz-, Leerlauf- und Stillstandzeiten – werden übersichtlich im Berichtswesen angezeigt. Des Weiteren gibt es eine Kalenderfunktion zur Anzeige von Terminen wie Wartungen, wiederkehrenden Prüfungen oder Einmalereignissen wie das Ende einer Garantie oder Finanzierung, um die Maschinenaus-

Ein intelligentes Sabotage-Management ermöglicht es, den Anwender einfach und ohne administrativen Aufwand zu benachrichtigen, sobald ein Objekt unbefugt bewegt wird. Neu im Lieferumfang von Kiesel Telematik enthalten ist auch eine autarke, erschütterungsresistente Hardware, mit der sich sonstige Objekte wie Anbaugeräte abbilden lassen. Sie liefert dem Anwender entscheidende Informationen über die Standorte und Nutzungszeiten dieser Objekte. Mit Hilfe einer offenen Schnittstelle lassen sich die ermittelten Werte mühelos in die weiterführende Unternehmens-IT wie das Dispositions- oder Warenwirtschaftssystem integrieren. Der Zugriff auf Kiesel Telematik erfolgt ganz einfach via webbasierter Anwendung oder mobiler App.

Die Bedenken vieler Kunden für den Einsatz von Telematik sieht Björn Hickmann in einer Datenflut und einer langwierigen Einführungsphase einhergehend mit einem deutlichen Mehraufwand. Diesen Befürchtungen setzt Kiesel nun eine intuitive und benutzerfreundliche Anwendung entgegen, die keinerlei Installations- oder Updateaufwand erfordert. So wird die Telematik-Lösung von Kiesel zur zentralen Entscheidungsgrundlage, die dem Kunden relevante Informationen genau dort zur Verfügung stellt, wo dieser sie benötigt. Kiesel Telematik ist in diesem Sinne ein wertvolles Werkzeug, um klare Entscheidungen zu treffen, unternehmerische Prozesse zu optimieren und Kosten einzusparen.

