

BKL stellt 1.800-Metertonnen für Eisenbahnbrücke.

Zwei Schwerlast-Obendreher aus der Großkranflotte von BKL unterstützten bei Infrastrukturprojekt in NRW.

München, den 05.05.2026 – Für die Sanierung einer historischen Eisenbahnbrücke über die Sieg benötigte die Bauunternehmung Albert Weil AG eine Kranlösung, mit der sehr schwere Stahlbetonfertigteile über größere Distanzen gehoben werden konnten. Der renommierte Dienstleister für den Ingenieurbau fragte dafür die Kranspezialisten der BKL Baukran Logistik GmbH an, um die Hübe und damit die umfangreichen Hauptarbeiten an der 140 Jahre alten Mehrfeld-Gewölbebrücke mit einer Gesamtlänge von 168 Metern möglichst schnell abschließen zu können.

Zwei Schwerlastkrane sparen Zeit für Umsetzung.

Das Team von BKL Frankfurt setzte für dieses Infrastrukturprojekt auf zwei echte Kraftpakete aus dem BKL Kranpark: einen 800-Metertonnen-Kran TLS 800 50T aus dem BKL System Sáez und einen 1.000-Metertonner 21LC1050. Die Vermietungsexperten planten die zwei leistungsstarken Giganten mit Ausladungen von 70 und 80 Metern und positionierten die spitzenlosen Obendreher mit Hakenhöhen von rund 37 beziehungsweise 38 Metern an je einem Flussufer der Sieg. Damit war das Einheben der bis zu 10 Tonnen schweren Lasten über das Baufeld möglich, ohne dass ein zeitaufwändiges Umsetzen der Krane während der Bauphase nötig war. Die Kranlösung mit dem Schwerlast-Duo von BKL trug so dazu bei, dass der Kunde die teilweise Erneuerung der Eisenbahnüberführung sowie die Sanierung der Fundamente im Fluss und dem bestehenden Gewölbemauerwerk innerhalb des eng getakteten Zeitplans von drei Monaten erfolgreich abschließen konnte.

BKL investiert in Großkrane für Infrastrukturprojekte.

Die zwei Schwerlastkrane mit einer maximalen Traglast von jeweils 50 Tonnen sind Teil des Großkran-Mietparks von BKL. Das Familienunternehmen investierte seit letztem Jahr in mehrere Obendreher der 800- bis 1.100-Metertonnen-Klasse und bietet seinen Kunden damit mehr als 40 Schwerlast-Baukrane von 500 bis 1.100 Metertonnen sowie über 15 Schwerlast-Autokrane bis 700 Tonnen für die anstehenden Infrastrukturprojekte.

KRANDATEN:

	Hakenhöhe:	Ausladung:	Spitzenlast:	max. Traglast:
TLS 800 50T (Kran 1)	38,1 m	70 m	11 t	50 t
21LC1050 (Kran 2)	36,9 m	80 m	10,2 t	50 t

Bildmaterial:

Quelle: Albert Weil AG



Bild 1: 70 Meter Reichweite für schwere Lasten.

Mit einer Hakenhöhe von rund 38 Metern und einer Spitzenlast von 11 Tonnen unterstützte ein 800-Metertonnen-Kran TLS 800 50T aus dem BKL System Sáez die Sanierungsarbeiten an einer Eisenbahnbrücke.

PRESSEINFORMATION



Bild 2: Perfekt geplant für effiziente Hebearbeiten.

BKL montierte die beiden Schwerlastkrane an je einem Flussufer mit Ausladungen von 70 und 80 Metern. Damit deckten die Krane die gesamte Brückenlänge von fast 170 Metern ab, ohne dass zeitaufwendige Kranumsetzungen notwendig waren.



Bild 3: Neue Krane für den wohl größten Großkranpark Deutschlands.

BKL investierte im Bereich Baukrane seit 2025 in 1000 EC-H von Liebherr sowie in mehrere der zur Bauma vorgestellten 800- und 1.100-Metertonner aus dem BKL System Sáez – darunter der hier eingesetzte TLS 800, der an dem markanten extrastarken Ausleger zu erkennen ist.

Über die BKL Baukran Logistik GmbH.

Die BKL Baukran Logistik GmbH ist auf den Verkauf und die Vermietung von Kranen sowie Serviceleistungen spezialisiert. Mit über 55 Jahren Erfahrung und rund 400 Mitarbeitern in München, Ingolstadt, Rosenheim, Frankfurt am Main, Aschaffenburg, Nürnberg, Ansbach, Hannover und Hildesheim zählt das Unternehmen zu den größten herstellerunabhängigen Komplettanbietern für Kranlösungen in Europa. Der BKL Kranpark umfasst über 500 Baukrane mit einer Ausladung von 22 bis 90 Metern, mehr als 140 Autokrane von 30 bis 700 Tonnen sowie 30 Mobilbaukrane mit bis zu 65 Meter Ausladung. BKL Kunden profitieren zudem von dem nach DIN EN ISO 9001 und SCC^P zertifizierten Komplettangebot, das von der Planung über die Logistik und den Transport bis hin zum 24-Stunden-Notdienst reicht. Zu den Referenzprojekten von BKL zählen die Allianz Arena, die BMW Welt, die Europäische Zentralbank und das Terminal 3 am Flughafen Frankfurt. Weitere Informationen finden sich unter 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