



Gewichtiger Einsatz: Der Portalkran der Helmut Kempkes GmbH ersetzt Kran bei SSB.

(Foto: Helmut Kempkes GmbH)

fahrzeugen auf den nächtlichen Weg von der Helmut Kempkes GmbH in Remscheid. Das Ziel: der Gleisbauhof in Wangen. Bereits seit 1928 verrichtete auf dem Gelände ein Kran seinen Dienst. Doch nun war es an der Zeit die in die Jahre gekommene Anlage zu ersetzen. Die 4,60 m breite Laufkatze mit dem Führerhaus reiste gesondert aus München an. Denn hier war sie bei der bauma ausgestellt worden.

Der Aufbau. Mithilfe von drei Autokranen wird der Portalkran schließlich auf dem Gleisbauhof aufgebaut. Die Gleisbauer erwarten den neuen Kran bereits, denn nachdem der alte Kran abgebaut wurde, übernahm ein Bagger übergangsweise den Umschlag der in der Regel 15 m langen und zwischen 750 und 900 kg schweren Schienen. Der neue Portalkran kann nicht nur Lasten bis zu 20 t heben, sondern die Laufkatze kann auch um 240° gedreht werden.

Stuttgarter Schienenexpress

●●● Helmut Kempkes liefert 55-t-Kran an SSB

55-t-Gewicht, 36 m Spannweite und 13 m Höhe – dies sind Maße des neuen Portalcranes bei der Stuttgarter Straßenbahnen AG (SSB). Bevor der Kran seine Arbeit bei

den Gleisbauern aufnehmen konnte, musste er zunächst auf die Reise gehen. Zwei Schwertransporte mit 46 m Länge machten sich gemeinsam mit Begleit-

KREITZLER Industriebühnen GmbH

- Durch ein vielfältiges Angebot werden die unterschiedlichsten Einsätze ermöglicht.
- Neben der sehr umfangreichen Standard-Produktpalette liegt ein Schwerpunkt bei der Herstellung von Sonderanfertigungen.
- Die Liste der Anwendungsmöglichkeiten ist lang; sei es zum Waschen von Flugzeugen (Bild oben) oder der „klassische“ Einsatz zum Montieren von z. B. Hallenteilen (Bild Mitte).
- Auch ganz spezielle Einsätze wie die Reinigung von Lokomotiven (Bild unten) sind kein Thema.
- Getreu dem Motto „Geht nicht, gibt's nicht“ nimmt die Fa. Kreitzler seit 25 Jahren jede Anfrage über Spezialmaschinen in Angriff. In Zusammenarbeit mit den Kunden konnte bisher jede Herausforderung gemeistert werden.
- Die Fertigung erfolgt im Werk in Witten. Es werden vor allem Komponenten deutscher Hersteller eingebaut. Dabei stehen Sicherheit und Qualität im Vordergrund.
- Selbstverständlich entsprechen die Bühnen der EG-Maschinenrichtlinie und der EN 280.

Kreitzler Industriebühnen GmbH

Wullener Feld 77 · D-58454 Witten · Tel.: (0 23 02) 69 84 18 · Fax: (0 23 02) 69 84 21
E-Mail: info@kreitzler.de · Internet: www.kreitzler.de

