

# **B E R G E R**

## **der Betriebseinrichter**

### P R E S S E M I T T E I L U N G

Unterschiedlichste Regaltypen kommen zum Einsatz

#### **Vielfalt der Regale**

Korntal-Münchingen/Stuttgart, 8. Februar 2011 – Vor kurzem hat Berger bei der Stadtentsorgung Potsdam die Lagerhalle für die Geräte des Winterdienstes mit Regalen und einer Stahlbaubühne ausgerüstet. Dabei wurden unterschiedlichste Regaltypen eingesetzt. Durch den strengen Winter mussten die Stadtwerke ihren Bestand der Winterdienstgeräte aufrüsten. Daher reichte die bisherige Kapazität der bestehenden Lagerhalle nicht mehr aus. Der Lagerspezialist Berger entwickelte eine Lösung um den vorhandenen Platz optimal zu nutzen und die neuen Schneepflüge, Streugeräte, Schneeschieber oder –schilder sowie Kleinteile sicher unterzubringen.

Das Resultat waren eine Stahlbaubühne mit aufgesetzten Fachbodenregalen als Abgrenzung sowie Paletten- und Kragarmregale auf der gegenüberliegenden Seite. Nach Vorgaben der Kunden sollte die Bühne eine Mindestlast von 750 Kilogramm pro Quadratmeter aufweisen, da die einzulagernden Teile wie zum Beispiel Streugut sehr viel wiegen. Außerdem durfte die Bühne eine Mindesthöhe von 2,40 Meter nicht unterschreiten, damit die Räumfahrzeuge darunter Platz finden. Die Gesamtfläche der Bühne beträgt 156 Quadratmeter mit einer Länge von 18,1 Meter und einer Breite von 8,6 Meter. Das Stützenraster hat einen Abstand von 5,7 Meter und 4 Meter. Die Stützen und Träger der Stahlbaubühnen von Berger sind vollwandige Stahlprofile. Die konstruktive Aussteifung erfolgt durch Rahmenbildung und macht störende Diagonalverbände überflüssig.

Auf der Bühne lagern jetzt Winterdienstgeräte wie Schneepflüge, Kehr- und Streugeräte, auf den Fachbodenregalen werden alle Handgeräte wie Besen, Schaufeln, Eimer und Motorsensen aufbewahrt, die Palettenregale sind für Sackware geeignet und die Kragarmregale tragen große Kkehrbürsten.

Um den laufenden Betrieb nicht zu gefährden, musste der Einbau der Lagertechnik schnellstmöglich erfolgen. Für die komplette Montage benötigte Berger nur vier Tage.

((Bild 1: So sah die Lagerhalle vor dem Einbau der Stahlbaubühne aus.))

((Bild 2: ....und so nachher.))

((Bild 3: Fachbodenregale als Abgrenzung auf der Stahlbaubühne.))

*..über Berger:*

*Berger plant und realisiert professionelle Lagerprojekte. Die Kernkompetenz umfasst Fachbodenregale, Palettenregale, Kragarmregale und Stahlbaubühnen. Der Betriebseinrichter betreut seine Kunden von der Beratung, der Planung, der Realisierung bis hin zur Montage. Fachberater, Projekt- und Vertriebsmanager entwickeln technisch und wirtschaftlich optimale Lösungen maßgeschneidert für den Kunden.*

*Daneben vertreibt Berger ein umfassendes Produktangebot für Lager-, Betriebs- und Büroeinrichtungen. Das Sortiment im eigenen Fachkatalog bietet den Kunden über 50.000 sorgfältig ausgewählte Artikel für den gewerblichen Bedarf.*

*Ein besonderes Augenmerk legt Berger auf Produkte, die in Deutschland produziert werden. Am Stammsitz in Korntal arbeiten über 20 Mitarbeiter in Vertrieb, Projektmanagement, Marketing und Logistik. Zwei weitere Niederlassungen befinden sich in Berlin und in Datteln bei Dortmund. Seit Jahren wachsen Umsatz und Mitarbeiterzahl kontinuierlich. Zielgruppe von Berger sind Kleinkunden, mittelständische und große Unternehmen aus allen Branchen sowie Behörden und Verwaltungen. Berger beliefert über 20.000 Kunden in Deutschland, Europa und Übersee. Neben vielen Dienstleistern, Handwerkern und Mittelständlern, zählen Porsche, Kaufland, Bosch, Siemens und viele weitere namhafte Firmen zu den Kunden des Korntaler Unternehmens. Weitere Informationen unter [www.berger-betriebseinrichtungen.de](http://www.berger-betriebseinrichtungen.de).*

Redaktion und Pressekontakt:

Martina Enders-Juckel

Fichtestr. 1

70825 Korntal-Münchingen

Tel.: 0172/5990618 E-Mail: [info@pr-enders.de](mailto:info@pr-enders.de)

Ansprechpartner bei Berger:

Walter Löffler, Geschäftsführer

Talstr. 61

70825 Korntal-Münchingen

Tel.: 0711/83 88 78-16 E-Mail: [info@berger-betriebseinrichtungen.de](mailto:info@berger-betriebseinrichtungen.de)