

**Lagerzelte:** Zweischiffige Ausführung, in Dach und Giebel, Planen aus PVC-beschichtetem Kunststoff-Schwergewebe.



Foto: Losberger

zung und Dämmungsmaßnahmen. Weitere Bedingungen sind Eingeschossigkeit und die Ausstattung mit einem Plattendach. Sind diese Voraussetzungen gegeben, ist es sehr wahrscheinlich, dass mit einem Lagerzelt die in jeder Hinsicht beste Entscheidung getroffen wird. Hierfür liegen bei Losberger beispielsweise die im Baukastensystem konstruierten Zelthallen einsatzbereit auf Lager. Dabei hat der Kunde die Wahl zwischen unterschiedlichen Spannweiten, Hallenlängen und Seitenhöhen. Durch die Systemfertigung und den vergleichsweise geringen Montageaufwand sind die Beschaffungskosten überschaubar.

standszeiten durch fehlende Transportmittel vermieden werden. Die Beschickung der Arbeitsbereiche mit Vormaterialien wird durch Gabelstaplertransport organisiert; alles andere am Arbeitsplatz erledigen dann die Schwenkkrane. Installiert wurden Krane mit Tragfähigkeiten von 500 bis 1000 kg und Ausladungen von 5 bis 6 m.

Krane mit ein oder auch zwei Auslegern sind bei Vetter ein alltägliches Geschäft. „Die Ausführung mit vier Auslegern, wie hier bei Kaup, ist für uns schon etwas Besonderes. Das liefern wir nicht alle Tage“, kommentiert Stefan Müller, Verkaufsleiter bei Vetter, das außergewöhnliche Projekt. Auch die Befestigung der Säulen ist bemerkenswert. Hierfür nutzte man so genannte Kompaktanker. Bei dieser Art der Befestigung wird bereits in der Rohbauphase ein Rohrstück mit Anschlussflansch in das Kranfundament eingegossen, das bündig mit dem Betonboden abschließt. Auch während der Bauphase bestehen somit keine Stolper- oder Überfahrgefahr.

# Weltneuheit

Automatischer Sicherheitslasthaken „meimatic M“ für Montagen.

Senken Sie Ihre Montagekosten und sichern Sie sich einen Wettbewerbsvorteil!

Mit dem automatischen Sicherheitslasthaken „meimatic M“ kann die Last ohne Anschläger vom Haken gelöst werden.

## Vorteile

- Sicherheitslasthaken löst sich selbstständig von der Last
- Verkürzung der Montagezeiten und Montagekosten
- sichere Montagen unter Einhaltung der UVV
- kein Personal im Montagebereich und somit mehr Sicherheit
- Senkung der Autokranstunden und Kosten
- bei Silo- oder Behältermontage ist nur ein Autokran notwendig



**M** Krane <sup>GMBH</sup>  
**MEISSNER**

Krane Meissner GmbH  
Hermann-Petersilge-Straße 11 · 07422 Bad Blankenburg  
Telefon (03 67 41) 3 59 11 · Telefax (03 67 41) 3 59 20  
www.meissner-krane.de · meimatic@meissner-krane.de