



**Großer Gewichts-  
aufbau:** Mit dem  
100-t-Brückenkran in  
der neuen Gusshalle der  
voestalpine-Gießerei  
wurde der bisherige  
Gewichtsbereich ver-  
dreifacht.

Foto: Atlas Ward GmbH

gebäude abgetragen werden. Für die Gründung der zwei Hallen mit insgesamt vier Kranen, mit insgesamt 210 t Traglast, wurden massive Betonfundamente eingebracht.

In diese wurden die Stahlstützen eingespannt, um die hohen Belastungen des Kranbetriebes aufzunehmen. So ist die Konstruktion der beiden Hallenschiffe auf den gleichzeitigen Betrieb der Krane auf zwei Kranbahnen ausgelegt.

Während des Aufbaus lief die Produktion weitgehend störungsfrei weiter. Anfang Okto-

ber konnte nun bereits ein Teil der dritten Halle mit etwa 400 m<sup>2</sup> und einer Traufhöhe von 13 m angeliefert werden.

Insgesamt werden die neuen Hallen inklusive Anbau eine Gesamtfläche von knapp 5300 m<sup>2</sup> einnehmen. „Wir kennen ATC und Atlas Ward als sehr verlässliche Partner schon von früheren Bauvorhaben und schätzen deren technische Kompetenz, Termintreue und Flexibilität. Dies ist wichtig, auch wenn kurzfristig Änderungen nötig werden“, sagt Kolenz.

rung bei J.D. Neuhaus fester Bestandteil der Unternehmenspolitik.“ Schon bei der Entwicklung und Herstellung von JDN-Produkten wird größter Wert auf ökologische Verträglichkeit gelegt. Allein ihre Langlebigkeit und Wiederverwertbarkeit sind schon ein wichtiger Beitrag zur Entlastung der Umwelt. Darüber hinaus können JDN-Produkte dank des patentierten, selbstschmierenden Motors ölfrei betrieben werden. Die Schmierstoff-Emission ist gleich null. Schalldruckpegel und Luftverbräuche werden kontinuierlich minimiert. Gleichmaßen ist die Produktion auf die Minimierung von Energieverbrauch, Emissionen, Abwasser, Abfallaufkommen sowie die Anwendung umweltverträglicher Fertigungsverfahren und Materialien ausgerichtet.

Es gehört zu den wichtigsten Verpflichtungen der JDN-Führungskräfte, bei den Mitarbeitern das Verständnis, die Aufgeschlossenheit und das Verantwortungsbewusstsein zu fördern und damit die Voraussetzungen für die praktische Umsetzung der JDN-Umweltleitlinien zu schaffen. Der Zertifizierungs-Prozess für das JDN-Umwelt-Management-System zur Dokumentation der Umweltpolitik nach ISO 14001 läuft nach Angaben des Unternehmens bereits auf Hochtouren.



Serie UD -  
immer in Verbindung!

- 6, 8 oder 10  
Funktionstasten / Wahlschalter
- Not-Halt
- elektronischer Schlüssel



**Profitieren Sie von  
unserem Know-How!**

Wir bieten Ihnen qualitativ hochwertige, zuverlässige und robuste Funkfernsteuerungen, einen schnellen, freundlichen Service und einen kompetenten Support. Für die unterschiedlichsten Applikationen steht Ihnen eine Vielzahl von variablen Funkfernsteuerungen zur Verfügung. Vom Turmdrehkran bis zur Forstseilwinde – mit unseren Geräten haben Sie Ihre Antriebe jederzeit unter Kontrolle.

Weitere Infos unter

[www.welotec.de](http://www.welotec.de)

Wireless | m2m-networks | sensors  
**WELOTEC**  
vision meets solution