

In dieser Ausgabe:

- Messebeteiligungen
- Gesamtkatalog
- Schulungstermine
- JDN-Qualitäts-Management
- Einschienen-Hubwerke EH 125

JDN-Messebeteiligungen

Die nachfolgenden Messen haben wir noch in unser Ausstellungs-Programm aufgenommen:

	28. - 31.10. China Coal & Mining Expo National Agricultural Exhibition Hall, Beijing, China
	29.11. - 2.12. Marintec China Shanghai, New International Expo Centre

JDN-Gesamtkatalog

Den neuen JDN-Gesamtkatalog erhalten Sie jetzt auch in Französisch. Bei Bedarf einfach anfordern.

JDN-Schulungstermine

An folgenden Terminen sind noch Plätze frei:

Termine	Freie Plätze
12. & 13.12.2011	5

Weitere Infos zu JDN-Produkt-Schulungen unter www.jdn.de.

Ihr **J.D. NEUHAUS** Vertriebs-Team

Wenn Sie Fragen zu unserem Newsletter haben, schicken Sie bitte eine E-Mail an: marketing@jdn.de.

Das JDN-Qualitäts-Management

Mit dem JDN-Qualitäts-Management planen, steuern und überwachen wir die Qualität unserer Prozesse und deren Ergebnisse. Neben anderen JDN-Management-Systemen ist es Bestandteil unseres Total Quality Managements (TQM).

Ein starkes Qualitätsbewusstsein gehört seit jeher zu unserer Unternehmens-Philosophie. So haben wir bereits vor über 20 Jahren unser erstes Zertifikat für die JDN-Qualitäts-Sicherung erhalten.

Die Anforderungen werden komplexer – unser Anspruch bleibt: Kunden exzellente Qualität in allen Prozessen zu bieten. So verbessern wir kontinuierlich unsere Methoden und sind offen gegenüber allen Denkweisen, die uns unserem Ziel des TQM näher bringen. Zum Beispiel Kaizen: Kaizen ist eine japanische Lebens- und Arbeitsphilosophie, deren Leitidee das Streben nach ständiger Verbesserung ist. Ihr zutraf weist nicht die sprunghafte Verbesserung den Weg zum

Erfolg, sondern die schrittweise Perfektionierung. Und genau daran arbeiten wir täglich.

Dass wir der Qualität in unseren Prozessen (QIP) höchste Priorität einräumen, beweist auch das folgende Beispiel: In diesem Jahr hat ein JDN-QIP-Team seine Arbeit aufgenommen. Die Mitglieder treffen sich mindestens einmal in der Woche, um die aktuellen QIP-Reports zu bearbeiten, die von jedem Mitarbeiter bei Erkennen eines Fehlers erstellt werden. Ziele des QIP: Fehler sehen und benennen, Fehlerursache eliminieren, um die Gesamtfehlerrate zu senken.

Resümee: Wir optimieren Arbeitsplätze und -abläufe, investieren in modernste Arbeitsmittel und in die Aus- und Weiterbildung. Das JDN-QM-System führt dabei durch sämtliche Prozesse, von der Planung und Konstruktion über die Fertigung bis hin zum After Sales Service. Zertifiziert durch den TÜV Rheinland gemäß ISO 9001.

JDN-Einschienen-Hubwerk mit 125 t Tragfähigkeit



Ende Juli hat JDN das weltweit erste druckluftbetriebene Serien-Hubwerk mit einer Tragfähigkeit von 125 Tonnen ausgeliefert.

Bild links: Die Hubwerk-Einheit des EH 125 im Prüfstand
Bild unten: CAD-Modell des EH 125

