



Zwei Profis mehr

J.D. Neuhaus hat die bestehende Profi-Serie um zwei weitere Druckluft-Hebezüge ergänzt. Die neuen Modelle Profi 1,5 TI und Profi 3 TI/2 sind mit einem neuentwickelten 2 kW-Lamellen-Motor ausgestattet. Eingestuft in Triebwerkgruppe M3/1 Bm, haben die Profi im Dauertest die geforderten 480 Stunden unter Volllast ohne Probleme gemeistert: Dies entspricht 19200 Lastzyklen beim Profi 3 TI/2 bei einer Hubhöhe von drei Metern. Ihre Tragfähigkeiten liegen bei 1,6 und 3,2 Tonnen, Druckbereich vier bis sechs bar.

Alarmstimmung



Das britische Unternehmen European Safety Systems hat einen neuen akustischen Hochleistungs-Warmmelder vorgestellt. Der A131 kommt mit einer maximalen Lautstärke von 131dB (A) daher. Er ist für den Einsatz als großräumiger Feueralarm oder Warnalarm für

Fabrikgelände, großflächige Baustellen, Raffinerien, Steinbrüche, Flugplätze und kleine Werke, die unter die Seveso-II-Richtlinie fallen, konzipiert. Als den effektiven Wirkungsbereich des Signalgebers gibt der Hersteller mehr als 250 Meter an.

40 Jahre Arbeitsbühnen

Heinz Schmidt zeichnet in seinem Buch „40 Jahre Arbeitsbühnen in Deutschland“ die Geschichte der Bühnen hierzulande und vor allem seines Unternehmens nach. Das Buch gibt auch Einblicke in spektakuläre Projekte wie den Neubau des Porsche-Museums. Kurioses rund um die Arbeitsbühne, ein Quartett-Spiel und ein Bilderrätsel machen das

Buch gleichermaßen informativ und unterhaltend. „Es gibt keinen Vermieter von Hubarbeitsbühnen, der seine Geräte sauberer in den Verkehr bringt als Heinz Schmidt“, schreibt Hubert Ruthmann in seinem Vorwort. Auch Jürgen Küspert vom bbi hat ein Vorwort beigesteuert. abc Buchverlag, ISBN: 978-3-938453-15-5, 82 S., Euro 29,80.

Umweltschutz auf Knopfdruck

Das dänische Unternehmen Datek macht sich für den Umweltschutz stark. Datek ist der erste Hersteller industrieller Funkfernsteuerungen, der nach der ISO-Norm 14001:2004 zertifiziert worden ist. Mindestanforderungen hierfür sind die Einhaltung der

bestehenden Umweltgesetze und -vorschriften, gepaart mit der Verpflichtung auf ständige Verbesserung. Dies betrifft hier vor allem Materialien und Recycling. So verwendet Datek nur erneuerbare Energien (Wind und Wasser) und heizt mit Erdwärme.

Aussteuern



Sauer-Danfoss, USA, erweitert den Umfang der Steuerungsfunktionen und Konstruktionsmöglichkeiten für die Entwickler mobiler Arbeitsmaschinen. Möglich machen dies die neuen Steuergeräte MC038-010 und MC050-055. Sie lassen sich sowohl in dezentralen Systemen mit intelligenten Knoten einsetzen als auch als eigenständige Lösung für hydraulische und andere Maschinenfunktionen.

