

AUF DIE OHREN

Eigens für Handwerker geht ein neuer Internet-Radiosender an den Start. Die Holzmann-Medien-Gruppe, die etliche Fachmagazine herausbringt, lanciert das **Handwerker Radio** als „einzigen Internetradiosender für das gesamte Handwerk in Deutschland“ jetzt neu. Gesendet werden handwerksrelevante Inhalte, unter anderem aus der Redaktion der Deut-

schen Handwerks Zeitung aus demselben Verlagshaus, aktuelle Hits sowie Pop- und Rock-Klassiker aus den 80er und 90er Jahren. Zuhören kann man über Web (www.handwerker-radio.de), App (im App-Store) oder über den Sprachassistenten („Alexa, spiele Handwerker Radio“). Hau rein, Alexa!



FÜR AUGEN & OHREN

MOBA Mobile Automation AG hat eine neue, flexible Signalleuchte für die visuelle und akustische Kommunikation des Maschinenstatus entwickelt. Die robuste CAN-Light (Schutzklasse IP67) soll den Informationsfluss verbessern und damit ebenfalls die Prozesseffizienz. Wie das gehen soll? Die Signale der Leuchte mit 90 einzeln ansteuer-

baren, energiesparenden RGB-LEDs lassen sich individuell anpassen, sowohl visuell als auch akustisch. Die Leuchte kann nicht nur Farben wiedergeben, sondern auch Logos, Bilder oder Texte anzeigen. Perfekt geeignet für den Einsatz an Kranen und Hubarbeitsbühnen oder auch an Entsorgungsfahrzeugen und im Straßenbau.

FÜR OUTDOOR

Der Anbieter **RK Rose+Krieger** bietet nun Elektrozyylinder seiner Baureihe LD, die für den In- und Outdoor-Einsatz geeignet sind. Das Spektrum reicht vom einfachen Kurzhubzylinder bis zum Schwerlast-Linearzylinder. Elektrozyylinder zählen durch den Trapezspindelantrieb zu den selbsthemmenden Linearantrieben. Das bedeutet, dass im Stillstand keine Energie zugeführt werden muss, damit

der Elektrozyylinder an seiner Position verharrt. Ein weiterer Vorteil von Elektrozyindern ist ihr wartungsarmer und leckagefreier Betrieb. Zudem bieten sie zahlreiche elektronische Features. Unter anderem lassen sich bei ihnen Hub und Geschwindigkeit einstellen. Die Auswahl und Konfiguration der Antriebe kann komfortabel über ein Online-Tool erfolgen.



REVOLUTION AUSGERUFEN

Ematec aus Memmingerberg, spezialisiert auf Hebezeuge für die Windkraftindustrie, präsentiert im September die nächste Neuheit: eine völlig neue Blattwendeinrichtung, die den Bereich Service & Maintenance revolutionieren soll, wie das Unternehmen sagt. Sie soll es ermöglichen, ein Rotorblatt am Boden um die Längsachse zu pitchen. So lassen sich

die Blätter für Reparaturen stufenlos drehen – in neutralem Zustand, also ohne Spannung. „Diese Innovation wird den Unternehmen Millionen an Euro an Servicekosten einsparen“, ist CTO Julian Eberhard überzeugt. Erste Reaktionen seien Begeisterungstürme gewesen, so der Windkraftprofi.

FÜR FRAUEN

In den letzten Jahren hat sich der Frauenanteil in traditionellen Männerberufen wie Bau- und Handwerksberufen sowie in der Landwirtschaft deutlich erhöht. Speziell für sie hat **Carhartt** die Force Fitted Leggings in drei Stilen entwickelt: Lightweight, Midweight und Heavyweight Lined. Die Leggings kombinieren Flexibilität, Strapazierfähigkeit und modernen

Komfort und sind speziell für arbeitende Frauen konzipiert, die sich bei ihrer Arbeitskleidung auf höchste Leistung verlassen müssen. Ein Mix aus Nylon und Elasthan kommt dabei zum Einsatz. Die Fast-Dry-Funktion leitet Feuchtigkeit ab und bekämpft Gerüche. Ein Stretch-Bund und abriebfeste Taschen bieten zusätzlichen Komfort und Funktionalität.

