



KOMPETENZ FÜR KONSTRUKTEURE

**SPEZIAL  
INDUSTRIE-  
ELEKTRONIK**

8 SEITEN LEITUNG  
KABELDURCHFÜHRUNG  
UND STECKVERBINDUNG  
SEITE 48



**CANopen**

# CAN IM GRIFF

KOMMUNIKATION – Mit dem CM CANopen-Modul integriert HMS Industrial Networks Siemens-Steuerungen in CANopen-Netzwerke.

## KURZ NOTIERT

### Rekord und Jubiläum

Knapp 42 Millionen Euro setzte das Fellbacher Familienunternehmen **Andreas Maier GmbH & Co. KG** im vergangenen Jahr um. Das sind noch einmal fünf Prozent mehr als im Jahr davor. Das Rekordergebnis krönte das Jubiläumsjahr des 125-jährigen Bestehens. Die Mitarbeiter erhielten eine angemessene Ausschüttung.

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

### Besser bedienen

»Concept Cab Cluster« nennt sich eine Initiative von OEM-Zulieferern und Wissenschaftlern, die zur bauma 2016 in München eine Konzeptkabine entwickeln will. Ziel ist es, das große Potenzial effizienter Systemintegration zu verdeutlichen. Alle in die Genius Cab eingebauten Innovationen sollen konkrete Nutzerbedürfnisse mit seriennaher Technik bedienen, heißt es von den Initiatoren.

[www.cabconceptcluster.com](http://www.cabconceptcluster.com)

## Vom Bauernhof zur Regelungstechnik

**JUBILÄUM** – In der Hesch Unternehmensgruppe wird gefeiert: Denn vor 40 Jahren hatte Walter Schröder die **Hesch Schröder GmbH** in einem umgebauten Stall in Neustadt bei Hannover gegründet. Die Idee: Mit elektronischen Mess- und Regelgeräten sowie Maschinensteuerungen den wachsenden Bedarf in Industrie und Handwerk decken. Längst hat man den Bauernhof hinter sich gelassen und sich zu einem innovativen und zukunftsorientierten Unternehmen entwickelt. 40 Jahre nach der Gründung versteht sich die Firma als Partner, wenn es darum geht, gemeinsam mit Kunden optimale Lösungen für den jeweiligen Bedarf zu erarbeiten. Ob Optimierung oder komplette Erneuerung: Kunden profitieren vom langjährigen Know-how sowie der hohen Entwicklungskompetenz und Fertigungsqualität des Mittelständlers.

Neben der Herstellung von Produkten für die Bereiche Steuerungs-, Mess- und Regelungstechnik sowie Sensorik bietet Hesch umfangreichen technischen Support und unterstützt bei Inbetriebnahme, Schulung und Service. Von der Projektierung bis zum Bauteilservice erhalten Kunden alles aus einer Hand.

support und unterstützt bei Inbetriebnahme, Schulung und Service. Von der Projektierung bis zum Bauteilservice erhalten Kunden alles aus einer Hand.

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



## NACHRICHTEN AUS BRANCHEN UND MÄRKTEN

### Plus bei Stemmer

2015 erzielte der Bildverarbeitungsanbieter **Stemmer Imaging** einen Umsatz von 81,3 Millionen Euro und damit das beste Ergebnis der bisherigen Firmengeschichte. Gegenüber dem Jahr 2014 bedeutete das ein Plus von über 17 Prozent. Alle europäischen Niederlassungen haben mindestens zweistellig zugelegt, wie das Unternehmen mitteilt. 56 Prozent des Umsatzes werden in Deutschland erzielt.

[www.stemmer-imaging.com](http://www.stemmer-imaging.com)

### Gleich vier Awards

In vier Kategorien zeichnete die Zeitschrift »Automation World« das Unternehmen **Red Lion Controls**, Spezialist für industrielle Automatisierung und Vernetzung, als First Team Supplier aus. In den Kategorien Datenerfassungshardware, HMI-Hardware sowie Vernetzungskomponenten kabellos und verkabelt wählten Experten in einer ungestützten Umfrage ihre Favoriten. Red Lion wurde im fünften Jahr in Folge geehrt.

[www.redlion.net](http://www.redlion.net)

## Weiterbildung auf der sicheren Seite

**SAFETY-AUSBILDUNG** – In Zusammenarbeit mit TÜV Rheinland bietet **Sick** die Ausbildung zum Functional Safety Engineer an. Die nach EN ISO 17024 zertifizierten Absolventen erfüllen nicht nur die gesetzlichen Normen zur funktionalen Sicherheit, sie können auch die Maschinensicherung fundiert bewerten und kennen alle notwendigen Schritte. Zielgruppe des Trainings sind Ingenieure, Systemintegratoren, Entwickler sowie Sicherheitsfachkräfte und Sachverständige im Bereich Maschinensicherheit. In vier Tagen erhalten die Teilnehmer Wissen über funktionale Sicherheit mit detaillierten Praxisbeispielen und bewährte Expertentipps

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

