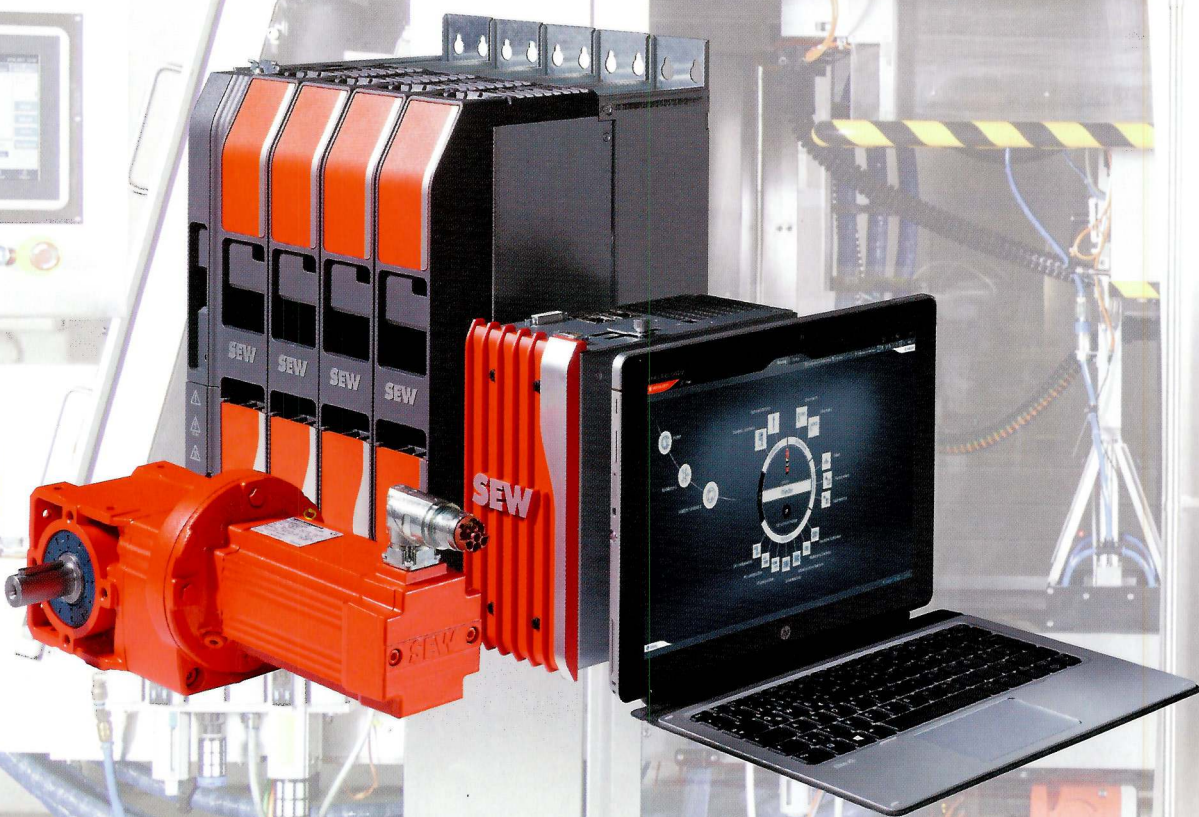




**SPEZIAL**  
SENSOR- UND  
MESSTECHNI  
  
12 SEITEN DREHGE  
WIRBELSTROM- U  
TEMPERATURSENS  
SEITE 39



# INTELLIGENT GESTEUERT, SCHNELL VERPACKT

555

63490 PVST Deutsche Post \*0013456#FE 99068761#0417\*  
Verlegerdienst München PF 1280 82197 Gleiching

SIERUNG - Mit seinem Automatisierungsbaukasten  
einen Generationswechsel bei seiner  
die Maschinenautomatisierung.



## Die Grenzen ausweiten

**SPATENSTICH** – Inelta Sensorsysteme hat mit dem Bau ihres neuen Firmengebäudes in Taufkirchen begonnen. Aufgrund des beständigen Firmenwachstums in den vergangenen Jahren stießen die räumlichen Kapazitäten des alten Standorts im neun Kilometer entfernten Ottobrunn an ihre Grenzen. Der Neubau mit einer Nutzfläche von 3.530 Quadratmetern, der auf dem insgesamt 5.200 Quadratmeter großen Firmengelände entsteht, soll im Dezember dieses Jahres fertiggestellt und bezogen werden. Die Produktion wird sich über zwei Stockwerke erstrecken, der direkt anschließende dreigeschossige Gebäudetrakt bietet viel Raum für Büro und Labore.

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

## Kapazität verdoppelt

**AUSBAU** – Harting setzt seinen Wachstumskurs fort. 14 Jahre nach der Eröffnung des Produktionswerks im rumänischen Sibiu wurde jetzt die großzügige Erweiterung der Fertigungsstätte abgeschlossen. Im Beisein von Sibius Bürgermeisterin Astrid Cora Fodor und der Unternehmerfamilie Harting übergab Geschäftsführer Wolfgang Talmon-Gros Werk und Leitung an seinen Nachfolger Laurentiu Nedelea.

»Dass wir hier in Sibiu unsere Fertigung ausbauen und dafür diesen Neubau errichtet haben, ist Ausdruck und Folge der hervorragenden Entwicklung«, sagt CEO Philip Harting. Der Standort Rumänien spielt eine wichtige Rolle in der weltweiten Wachstumsstrategie. In den kommenden zwei Jahren sollen rund 100 zusätzliche Arbeitsplätze in Sibiu geschaffen werden.

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

## Gut vorbereitet

**NIEDERLASSUNG** – Seit April ist Murrelektronik mit einer eigenen Niederlassung in Indien vertreten. Diese Gründung wurde von langer Hand vorbereitet: Bereits seit fünf Jahren hat Murrelektronik in enger partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit Techworks einen Fuß in den indischen Markt gesetzt, die Marke bekannt gemacht und Kunden gewonnen. Viele global tätige Konzerne und Automobilisten betreiben Produktionsstandorte in Indien; sie erfahren künftig einen lokalen und direkten Support. Angesiedelt ist die Niederlassung mit dem erfahrenen Leiter Chetan T.A. in der Millionenstadt Bangalore.

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



## POSITAL FRABA

KIT ENCODER



Fast.  
Smart.  
Efficient.



### Innovation in Motor-Feedback

Magnetische Kit-Encoder statt Resolver oder optische Drehgeber

Elektrische Auflösung bis 17 Bit absolut

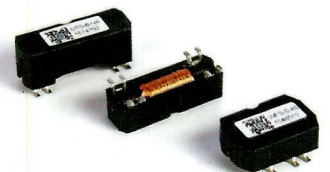
Multiturn Energy-Harvesting-System  
Keine Batterien, keine Wartung

Einfache Installation  
mit Selbstkalibrierungsfunktion

Kompaktes und robustes Design  
zur Integration in Ihren Motor

### POSITAL's Wiegand Sensoren

Impulsgenerator für  
Umdrehungszähler wie Drehgeber,  
Gas- oder Wasserzähler



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



Besuchen Sie uns!  
Halle 5 / Stand 443