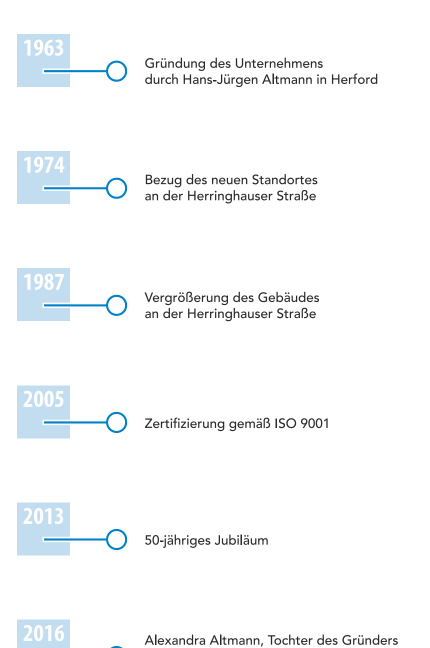


# Potentiometer und Sensoren

für industrielle Anwendungen









## **Tradition trifft Zukunft**



Alexandra Altmann, Hans-Jürgen Altmann

#### Altmann im Portrait

Seit der Gründung im Jahr 1963 beschäftigen wir uns mit der Entwicklung, Konstruktion und Fertigung von Potentiometern sowie Sensoren der Weg-, Winkel- und Positionserfassung für industrielle Anwendungen.

Wir bieten Ihnen Produkte in höchster Präzision, abgerundet durch ein adäquates und umfassendes Serviceangebot: Vom ersten Entwurf bis zum Serienprodukt stehen wir mit langjähriger Erfahrung an Ihrer Seite.

Unser umfangreiches Standardprogramm wird durch kundenspezifische Einzel- und Sonderlösungen ergänzt, dabei liegt unser Fokus auf Qualität in einem passenden Preis-Leistungs-Verhältnis.







Als einer der führenden Hersteller von Potentiometern und Sensoren zeichnen sich unsere Bauteile durch höchste Präzision aus.

Neben Standard- und kundenspezifischen Lösungen bieten wir einen Mehrwert durch die Integration unsere Bauteile in die jeweilige Applikation.

Unsere Produkte zeichnen sich durch eine große Variantenvielfalt aus. Vorgefertigte Baugruppen und abgestimmte Prozesse ermöglichen eine schnelle Lieferung.







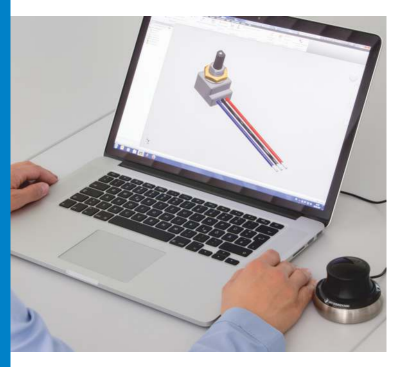




#### Fertigungsverfahren

Ausgeprägte Fertigungstiefe durch folgende Prozesse:

- Endmontage von kleinsten Komponenten und Baugruppen
- Widerstandsdrahtwicklungen
- Vorrichtungs- und Werkzeugbau
- Heißprägen
- Punktschweißen
- Kunststoff-Ultraschallschweißen
- · Beschriftung und Bedruckung
- verschiedene Klebetechnologien



### Anwendungen

Wir entwickeln und produzieren für industrielle Applikationen folgender Branchen:

- Maschinen- und Anlagebau
- Schiffs- und Fahrzeugbau
- Medizintechnik
- Luft- und Raumfahrt
- Daten- und Sicherheitstechnik
- Energietechnik



#### **Entwicklung**

Von der Projektierung bis zur Serie stehen wir an Ihrer Seite. Auch reine Entwicklungsaufträge sind möglich.

- Gemeinsame Entwicklung von individuellen Lösungen
- Mit oder ohne Endfertigung
- Machbarkeitsstudien
- Testen von Musterstücken und Serien







Im kaufmännischen und gewerblichen Bereich





#### ALTMANN GmbH Bauteile für Meß- und Regeltechnik

Herringhauser Straße 29 D-32051 Herford

Telefon: +49 5221 3404 -0 Telefax: +49 5221 3404 -29 eMail: info@potentiometer.de Internet: www.potentiometer.de