



Voller Durchblick bei der Sensorerfassung?

Druck, Kraft, Temperatur, Längen, Geräusch oder Vibrationen: für die Erfassung dieser Sensorenvielfalt gibt es Anbieter wie Sand am Meer. Doch für Anwendungen in industrieller Umgebung sollten Sie ganz besonders auf die Störfestigkeit der eingesetzten Lösungen achten. Denn nur so arbeitet Ihre Messeinrichtung zuverlässig.

Nutzen Sie mehr als 20 Jahren Erfahrung zu den Themen Störsicherheit und Industrietauglichkeit. Schärfen Sie Ihren Blick auf unsere innovative Lösungsvielfalt für die Sensorikerfassung.

www.addi-data.com



Ein einziger Anbieter – vielfältige, robuste Lösungen



Investieren Sie Zeit und Geld lieber in neue Projekte als in die Wartung laufender Messeinrichtungen. Und vertrauen Sie für die Erfassung der Sensorikvielfalt am besten nur einem einzigen Partner.

ADDI-DATA bietet Ihnen Zuverlässigkeit und Vielfalt. Ob PC-basiert oder dezentral via Ethernet, wir haben die Lösungen, die zu Ihren Anforderungen passen.



Einsatz direkt an Fertigungsmaschinen

Dezentrale, intelligente E/A-Module,
IP 65 / IP 40



Dezentrale Datenerfassung in Echtzeit

Kompaktes PAC*-System mit PC-Messkarten

*Programmable Automation Controller

Schnelle Messungen mit großen Datenmengen

PC-Messkarten mit IPC



FAX-Antwort - 07229 1847-200

Bitte senden Sie mir Unterlagen über

- Ethernet E/A-Module zum Einsatz an Fertigungsmaschinen
- PC-Einsteckkarten für schnelle Messungen
- PAC-System für dezentrale Datenerfassung in Echtzeit
- Senden Sie mir die angegebenen Unterlagen via E-Mail
(E-Mail-Versand jederzeit widerrufbar)

Ich bin nicht der richtige Ansprechpartner für die Sensorverarbeitung

- Bitte senden Sie Infos an: siehe Kontaktdaten

– Als Dankeschön erhalten Sie ein kleines Präsent –

Meine Kontaktdaten

Firma: _____

Name: _____

Titel: _____

Abteilung: _____

Anschrift: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____

E-Mail: _____