

THE MEASUREMENT SOLUTION.

**burster**



Besuchen Sie uns!  
**SENSOR+TEST Nürnberg**  
26. – 28.06.2018  
Halle 5, Stand 5-337

# Sensoren + Prozess-Instrumente

FÜR PRODUKTION, AUTOMATION, ENTWICKLUNG UND QUALITÄTSSICHERUNG.

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

# Ihr Sensor-Spezialist für mechanische Größen

**KRAFT, DREHMOMENT, WEG & DRUCK PRÄZISE UND SICHER MESSEN.**



Die Sicherheit Ihres Unternehmens in den dynamischen Märkten der Zukunft wird nicht zuletzt durch neue und leistungsfähigere Produkte bestimmt. Als einer der führenden Hersteller von Sensoren und Messgeräten bieten wir Ihnen richtungsweisende Ideen, Beratungs-Know-how und smarte Lösungen **in allen Produktions- und Qualitätssicherungsprozessen.**

**Präzision und Qualität vom Hersteller, vielseitig, langlebig, schnell verfügbar, praxiserprobt für alle Branchen.**

- **Sensor-Spezialist für Kraft, Weg, Drehmoment, Druck, Drehzahl und Drehwinkel** in unterschiedlichen Bauformen von Miniatur bis großbauend
- **Prozessüberwachung** für die Produktion mit den Einpress-, Füge-, Drehmoment- und Verlaufsüberwachungs-Controllern der Serie **DIGIFORCE®**
- **Messverstärker**, ein- oder mehrkanalfähig und bereit für die **Feldbusintegration**
- **Multichannel-Messsystem AUTOLOG** zur Online-Erfassung für autarkes Datenlogging
- **Digital- und Prozesswertanzeiger** für Sensorsignale
- **Kalibriermesstechnik** und smarte Kalibrierlösungen für die präzise Kalibrierung in-house und vor Ort
- **Umfassender Service** von der fundierten Applikations- und Optimierungsberatung über Inbetriebnahme, Anwenderschulung und natürlich auch Reparaturen, **in-house und vor Ort**
- DAKKS-Kalibrierlabor **D-K-15141-01-00**



# burster MySensor – das neue Maß

**WIRTSCHAFTLICHE OEM-LÖSUNGEN FÜR INDIVIDUELLE ANWENDUNGEN.**

## Weil Ihre Aufgabe wie keine andere ist.

Für die passgenaue Lösung Ihrer Messaufgabe bieten wir Ihnen umfassende Expertise: **burster MySensor.**

burster verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung von Sensoren für mechanische Größen und fokussiert auf das Wesentliche einer Anwendung. Die entscheidende Voraussetzung, um präzise und rationelle Lösungen zu finden, für Kleinserien wie auch für die Fertigung in großen Stückzahlen.

- **Ihre individuelle Sensorlösung** vom Hersteller
- **Maßgeschneiderte Konstruktion** perfekt und passgenau
- **Wegweisende Beratung**
  - Modifikation Standard-Sensor
  - Neukonstruktion
  - DMS-Applikation
- **Wertvolle Zeitersparnis**  
Angebot: innerhalb weniger Tage  
Prototyp: innerhalb 4 Wochen
- **Wirtschaftliche Fertigung**  
Einzelstück, Klein- und Großserie
- **Rundum Service**  
Testmessungen, Kalibrierung, Inbetriebnahme



## burster MySensor – adaptiv in 6 Schritten

- 1. Analysieren
- 2. Modifizieren/Entwickeln
- 3. Anbieten
- 4. Prototyping
- 5. Serienfertigung
- 6. Inbetriebnahme



Besuchen Sie uns!  
**SENSOR+TEST Nürnberg**  
26. – 28.06.2018  
Halle 5, Stand 5-337



Direktlink zur Ihrer **gratis** Eintrittskarte:  
<https://goo.gl/CkxauA>

Weitere Infos unter: [www.burster.de](http://www.burster.de)

## **WEIL FORTSCHRITT VISIONEN BRAUCHT.**

burster, der Messtechnik- und Sensor-Spezialist liefert punktgenau die optimale Lösung für Ihre Anforderungen. Wir bieten Ihnen zukunftsorientierte Produkte, Systemlösungen und umfänglichen Service rund um unser Produktspektrum. Mit persönlichem Engagement und kompromissloser Qualitätsfokussierung.

burster präzisionsmesstechnik  
gmbh & co kg  
Talstr. 1-5  
DE-76593 Gernsbach

Tel.: (+49) 07224-645-0  
Fax: (+49) 07224-645-88  
E-Mail: [info@burster.de](mailto:info@burster.de)  
[www.burster.de](http://www.burster.de)

**Infos abbestellen:** Danke für Ihr Interesse an unseren 1-2 x pro Jahr erscheinenden Unternehmens-Nachrichten. Falls Sie diese nicht mehr erhalten möchten, senden Sie uns bitte eine kurze Info an die oben genannte Adresse.



# Messtechnik mit Durchblick.

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