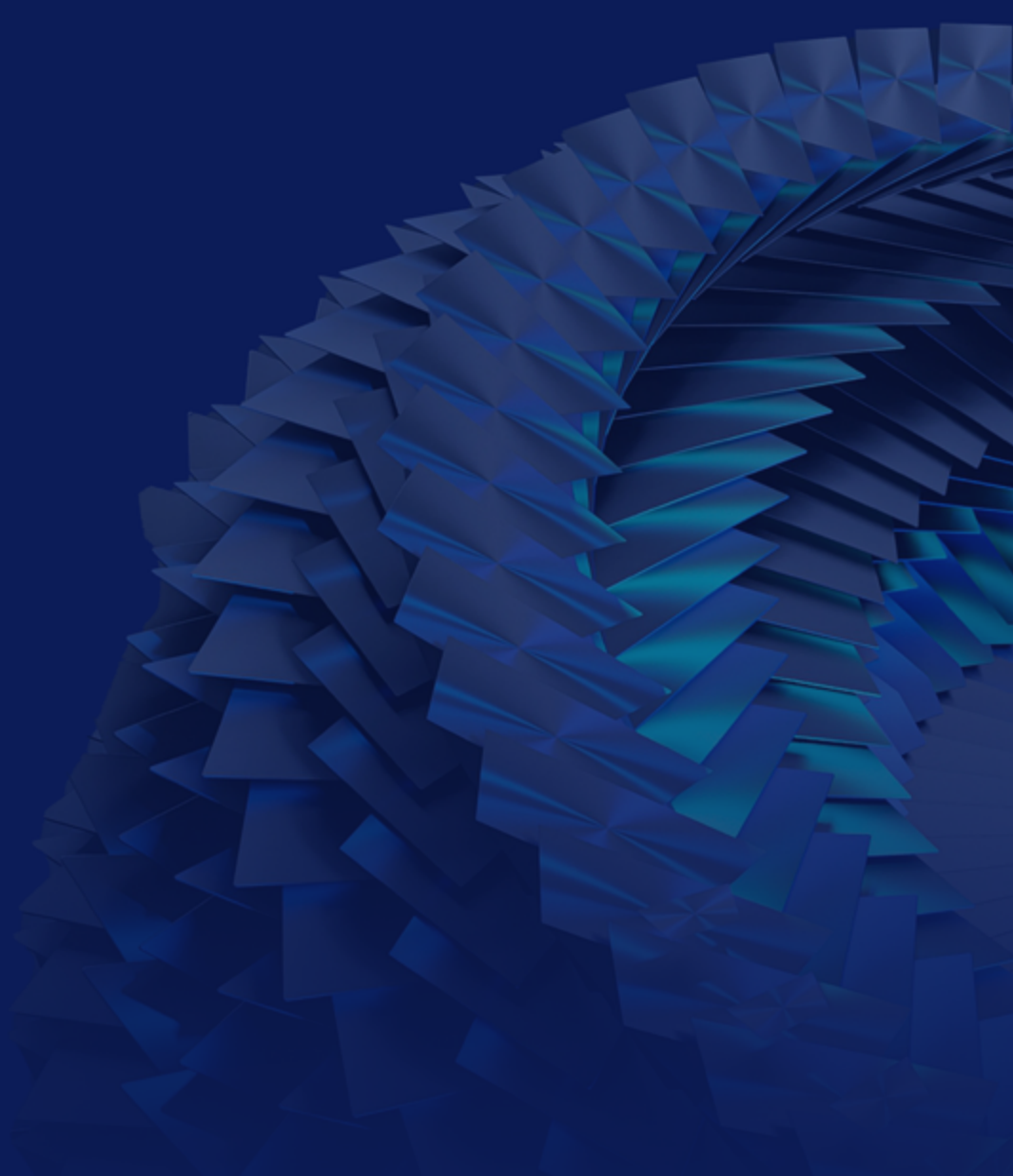




# FMB FORUM

Praxiswissen für den  
Maschinenbau



Fachmesse für Maschinenbau

**3.-5.11.26**

Messezentrum Bad Salzflun

[www.fmb-messe.de](http://www.fmb-messe.de)

Gründungspartner



by  
**EASYFAIRS**

# Praxiswissen für den Maschinenbau

Das FMB Forum 2026 bietet Ausstellern die Möglichkeit, ihre Expertise, Technologien und Praxislösungen einem fachkundigen Messepublikum zu präsentieren. An **drei Fokustagen** mit insgesamt **sechs Focus Tracks** stehen aktuelle Themen aus den Bereichen Automation, Digitalisierung, Produktion und Maschinenbau im Mittelpunkt.

Gesucht werden praxisnahe Vorträge mit konkreten Anwendungsbeispielen, innovativen Technologien und zukunftsorientierten Lösungsansätzen für die industrielle Praxis.



## Innovation Day

Technologien verstehen. Potenziale erkennen. Anwendungen erleben.

### KI & Robotik in der industriellen Praxis

**Beschreibung:**  
Vorträge aus den Bereichen KI, Robotik, Bildverarbeitung, Automation und intelligente Produktionssysteme zeigen konkrete Anwendungen für die industrielle Praxis. Im Fokus stehen wirtschaftlich umsetzbare Technologien – von automatisierter Qualitätssicherung bis hin zum flexiblen Robotereinsatz.

### Digitalisierung in der Produktion – vom Datenpunkt zum Mehrwert

**Beschreibung:**  
Gesucht werden praxisnahe Vorträge rund um Digitalisierung, IIoT, Sensorik, Software und Datenmanagement. Thematisiert werden unter anderem die Erfassung, Vernetzung und Nutzung von Produktions- und Maschinendaten sowie konkrete Lösungen zur Optimierung von Prozessen und Transparenz in der Fertigung.



## Efficiency Day

Produktivität steigern. Ressourcen optimal nutzen. Prozesse stabilisieren.

### Effizient und nachhaltig produzieren

**Beschreibung:**  
Im Mittelpunkt stehen Lösungen zur Steigerung von Effizienz, Produktivität und Ressourcenschonung in der industriellen Produktion. Willkommen sind Vorträge zu energieeffizienten Technologien, optimierten Bearbeitungsprozessen, Automatisierungslösungen und nachhaltigen Produktionskonzepten.

### Instandhaltung & Verfügbarkeit intelligent sichern

**Beschreibung:**  
Vorträge aus den Bereichen Instandhaltung, Service, Sensorik, Monitoring und Predictive Maintenance zeigen innovative Ansätze zur Sicherung der Anlagenverfügbarkeit. Thematisiert werden intelligente Wartungsstrategien, datenbasierte Instandhaltungskonzepte und Technologien zur Vermeidung ungeplanter Stillstände.



## Engineering Day

Maschinen entwickeln. Systeme optimieren. Zukunft sichern.

### Sondermaschinenbau & industrielle Automation

**Beschreibung:**  
Gesucht werden Vorträge zu flexiblen Maschinenkonzepten, modularen Lösungen und effizienten Engineering-Prozessen. Der Focus Track richtet sich insbesondere an Unternehmen aus den Bereichen Sondermaschinenbau, Automation sowie Komponenten- und Systemtechnik.

### Retrofit, Sicherheit & Zukunftsfähigkeit von Maschinen

**Beschreibung:**  
Im Fokus stehen Lösungen aus den Bereichen Retrofit, Maschinensicherheit, Steuerungstechnik und Modernisierung. Thematisiert werden unter anderem Nachrüstkonzepte, moderne Sicherheitslösungen sowie Strategien zur langfristigen Optimierung und Zukunftssicherung bestehender Maschinen und Anlagen.

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung per E-Mail an: [anncathrin.hinkelmann@easyfairs.com](mailto:anncathrin.hinkelmann@easyfairs.com)

## Angaben Rechnungs- und Leistungsempfänger

Firmenname: \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
 Straße / Hausnummer: \_\_\_\_\_  
 PLZ / Ort: \_\_\_\_\_  
 E-Mail: \_\_\_\_\_  
 Land: \_\_\_\_\_  
 Telefon / Mobil: \_\_\_\_\_

## Evtl. abweichende Versandadresse für Rechnung

Firmenname: \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
 Straße / Hausnummer: \_\_\_\_\_  
 PLZ / Ort: \_\_\_\_\_  
 E-Mail für Rechnung: \_\_\_\_\_

## Kontakt Referent / Ansprechpartner

Name: \_\_\_\_\_  
 Telefon / Mobil: \_\_\_\_\_  
 E-Mail: \_\_\_\_\_

Preis pro Slot  
**350,00 €**

### Die Inklusiv-Leistungen

- Bestuhlter Vortragsraum für ca. 40 Zuhörer in der Halle 20
- Moderation und Tagungstechnik
- Ankündigung im FMB Besuchernewsletter, in Einladungs-Mailings, in Sozialen Netzwerken, in der Messe-App, sowie in den Messehallen
- Veröffentlichung des Programms auf der FMB-Website
- **NEU:** Leaderfassung pro Vortragsslot!

### Ihre Ansprechpartnerin

**Ann-Cathrin Hinkelmann**  
 anncathrin.hinkelmann@easyfairs.com  
 +49 521 96533 67

## Die Slots

Die Vortragsslots haben eine Länge von 20 Minuten.

Bitte ordnen Sie Ihren Vortrag einem der Themen zu und kreuzen Sie entsprechend an:

Fokustag	Zeitraumen	Thema	Auswahl
Innovation Day	Dienstag 10.00 - 12.20	1. KI & Robotik in der industriellen Praxis	
	Dienstag 12:50 - 15:10	2. Digitalisierung in der Produktion – vom Datenpunkt zum Mehrwert	
Efficiency Day	Mittwoch 10.00 - 12.20	3. Effizient und nachhaltig produzieren	
	Mittwoch 12:50 - 15:10	4. Instandhaltung & Verfügbarkeit intelligent sichern	
Engineering Day	Donnerstag 10.00 - 12.20	5. Sondermaschinenbau & Automation: flexibel, schnell, wirtschaftlich	
	Donnerstag 12:50 - 15:10	6. Retrofit, Sicherheit & Zukunftsfähigkeit von Maschinen	

### Die Slotseinteilung

Die genaue Vergabe der Vortragsslots läuft über den Veranstalter. Mit der Auftragsbestätigung erhalten Sie Ihren Vortrags-Zeitraum.

### Wichtiger Hinweis:

Die Vortragssprache ist Deutsch. Bitte reichen Sie ausschließlich deutschsprachige Beiträge ein.

### Angaben zum Vortrag

Nr.	Titel	Referent + Funktion	Teaser-Text (maximal 200 Zeichen)

Ort, Datum

Rechtsverbindliche Unterschrift

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung per E-Mail an: [anncathrin.hinkelmann@easyfairs.com](mailto:anncathrin.hinkelmann@easyfairs.com)