

# Automations praxis

## Websessions der Automationspraxis 2024

Innovationstage der Robotik und Automation im Frühjahr und Herbst

### Langfristig und nachhaltig präsent!

Die Websessions der Automationspraxis vermitteln digital und hochaktuell spannenden Themen rund um die Robotik und Automation. Und das knackig und kompakt an einem Vormittag.

Nutzen Sie die Vorteile unseres Angebots und bleiben Sie positiv bei Ihren Kunden im Gedächtnis: Gemeinsam mit Ihnen präsentieren wir kompetent spannende Themen rund um die Robotik und Automation. Wir freuen uns auf Sie!



# Zielgruppe

Die Websessions der Automationspraxis sprechen Firmen an, die (wegen Kosten oder Komplexität) bislang noch keine oder kaum Roboter einsetzen. Die Websessions adressieren aber auch erfahrene Robotik-Anwender und -Integratoren, die nach Möglichkeiten suchen, Roboter flexibler und/oder in neuen Anwendungen einzusetzen.

Zielgruppe sind daher Entscheider aus kleinen und mittleren Unternehmen sowie Entscheider aus Großunternehmen und Konzernen:

- ✓ Inhaber, Geschäftsführer, technische Leiter von mittelständischen Industrieunternehmen
- ✓ Produktionsleitung/Fertigungsmanagement, Fabrik- und Fertigungsplaner größerer Unternehmen,
- ✓ Projektierung, Planung und Engineering im Sondermaschinen- und Anlagenbau
- ✓ Systemintegratoren und Systemhäuser

**Ziel-Branchen/Anwendungen sind unter anderem:**

Automobilindustrie / Automobilzulieferer / Kunststoffindustrie / Metallindustrie / Elektro & Elektronik /  
Verpackung / Logistik / E-Commerce / Lebensmittelindustrie / Kosmetik & Pharma / Medizintechnik /  
Biotech / Holz/ Möbel & Glas



# Thema „Logistik-Automation“ (als Preview zur LogiMAT 2024)

Termin: 06.03.2024 | Anmeldeschluss: 17.01.2024

- Roboter und Cobots beim Picken, Packen und Palettieren
- Roboter und Cobots fürs Kommissionieren und Sortieren
- Transportroboter /AMR) für den Materialtransport im Lager und in der (Intra) Logistik
- Bin Picking: 3D-Kameras, Software und Pakete für den Griff in die Kiste
- Intelligente Greifer fürs flexible Picken
- Smarte Software und KI für die Logistik Automation

**Sichern Sie sich Ihren Platz in dieser Themenrubrik!**



# Thema „Intelligente Robotik“

Termin: 06.11.2024 | Anmeldeschluss: 18.09.2024

- Intelligente Roboter und Cobots dank smarterer Software und KI
- Einfache Bedienung und Programmierung, Easy-to-Use-Pakete
- Integrierte Robotik und smarte Zellen, Baukästen und Ökosysteme
- Mit Vision und Sensorik zum sehenden und fühlenden Roboter
- Smarte Komponenten: Intelligente Greifer fürs flexible Handling
- Digitale Lösungen für die Fabrikautomation

**Sichern Sie sich Ihren Platz in dieser Themenrubrik!**



# Steigern Sie Ihre digitale Präsenz – nachhaltig!

Stellen Sie Ihre Themen einem branchenübergreifenden Publikum vor – in einer virtuellen Umgebung mittels Websession!

## Unsere Termine:

**06.03.2024** – Anmeldeschluss: 17.01.2024

**06.11.2024** – Anmeldeschluss: 18.09.2024

## Programm:

\*Basierend auf den Themenschwerpunkten der einzelnen Partner stellt das Team der Automationspraxis das Programm zusammen.

Das Programm setzt sich zusammen aus Beiträgen der Partnerfirmen sowie einer Frage-/Diskussionsrunde im Anschluss an die Vorträge.

| Leistungspaket  |                |
|---|----------------|
| Vortrag je Partner inkl. Fragen und Antworten (20 Minuten)*                                 | ✓              |
| Anmoderation des Themas sowie des Sprechers durch die Fachredaktion der Automationspraxis   | ✓              |
| Organisation und Durchführung der Websession inkl. Bewerbung und Akquisition der Teilnehmer | ✓              |
| DSGVO-konforme Teilnehmerleads im Nachgang der Websession                                   | ✓              |
| <b>Paketpreis (zzgl. MwSt.)</b>   | <b>3.000 €</b> |
| <b>Weitere Optionen gegen Aufpreis:</b>   |                |
| zzgl. 1/1 Seite Advertorial in Print  | + 1.750 €      |
| zzgl. 2/1 Seite Advertorial in Print  | + 2.950 €      |
| Pro Lead (nach Live-Websession)   | ab 70 €        |