

HAUSMESSE 2026

Mit neuem Wissen einen Schritt voraus! 28. und 29. April

Wir laden Sie hiermit herzlich zu unserer Hausmesse ein. Unsere Themen für Sie:

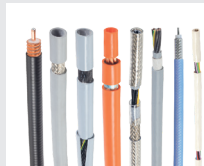
- **Niederdruck-Spritzguss (Hotmelt)**

Schutz sensibler Bauteile (Leiterplatten, Sensoren...) & Einsatz in der Kabelkonfektion (Stecker, Verbinder ...)



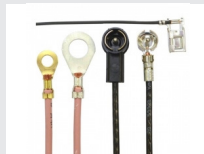
- **Schneiden, Abisolieren und Abmanteln**

Bearbeitung von Kabeln mit V-, Form- und Rotativmessern, Koaxialverarbeitung



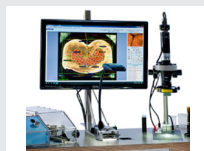
- **Crimpen**

Verarbeitung von losen bzw. gegurteten Kontakten
Ultraschallverarbeitung;
Endverdichten und Verbinden von Litzen



- **Qualitätsprüfung**

Überprüfung von Kontakten mit Abzugsprüfung und Schliffbilderstellung



- **Schrumpftechnik**

Verarbeitung von Schrumpfschlauch mit Infrarot oder Halogen



- **Vergusstechnik für den Bauteilschutz**

Von der Materialauswahl bis zur perfekten Verarbeitung für den Bauteilschutz



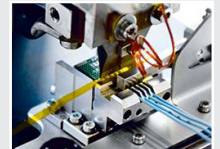
- **Manuelles Löten**

Verschiedene Lötstationen (Rework) des Marktführers JBC für die unterschiedlichsten Anwendungen



- **Thermodenlöten (Hotbar)**

Automatisiertes Löten von Flexfolien, FCC Leitungen oder Litzen direkt auf Löt pads von Leiterplatten



- **Techcon X-Y-Z Dosierroboter**

Automatisiertes Aufbringen von 1K und 2K Dicht- und Vergussmaterialien. Kombinierbar mit externen Dosieranlagen. Einfache Handhabung und hohe Flexibilität



- **Coating- und Dispens-Lösungen von axxon**

Selektives Lackieren von Baugruppen mit Jet-, Druck- und Sprühventil. Hohe Genauigkeit von 25µ bei @3 Sigma. Von Stand-alone Lösung bis hin zur kompletten Lackierlinie mit Boardhandling und Trockenofen.



Nach den erfolgreichen Technologietagen im vergangenen Jahr gehen wir diesmal einen anderen Weg:

Mit unserer **Hausmesse** schaffen wir ein offenes Format **ohne** feste Zeitslots.

Sie haben die Möglichkeit, sich ungezwungen umzusehen, Maschinen und Technologien live zu erleben und **individuell mit unseren Experten ins Gespräch zu kommen**. Ergänzend bieten wir **ausgewählte Fachvorträge** zu theoretischen Themen an. So verbinden wir **praxisnahe Einblicke** mit fundiertem Wissen - ganz nach Ihrem **persönlichen Interesse**.

- **Teilnahmegebühr:** **Kostenlos**
- **Anmeldung:** **Bitte per eMail an verkauf@aston.de** (Tag und Personenanzahl)
- **Ort:** **AAT Aston GmbH - Konradstr. 7 - 90429 Nürnberg**
- **Uhrzeit:** **9.00 Uhr - 16.00 Uhr**
- **Verpflegung:** **Für das leibliche Wohl wird gesorgt**
- **Rückfragen:** **Tel. 0911/3266-0 oder info@aston.de**
- **Anmeldeschluss:** **17.04.2026**

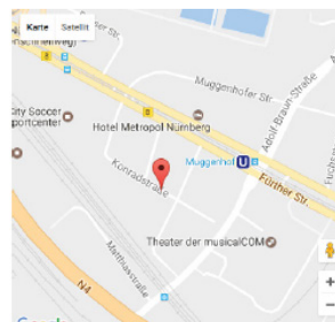
AAT ASTON

Wir würden uns sehr freuen,
Sie bei uns im Haus begrüßen
zu dürfen.



Ihr Aston-Team!

**Anfahrt
mit dem PKW**



**AAT Aston GmbH
Konradstr. 7
90429 Nürnberg**

mit den Öffentlichen ab Hbf Nbg



13:04 – 13:21 Di., 06.05.

U1 •

Dauer: 17 Min.

