

MEMBER OF

**ANGER** **TG**Group

# EINLADUNG ZUR HAUSMESSE

MI 15. APRIL – DO 16. APRIL

JETZT  
ANMELDEN!



# EINLADUNG ZUR HAUSMESSE!

[Zur Anmeldung! ▶](#)



Liebe Kunden und Partner,

wir laden Sie herzlich zu unserer Hausmesse vom  
**15. bis 16. April 2026 ein!**

Freuen Sie sich auf zwei spannende Tage voller innovativer Technologien und persönlichem Austausch in angenehmer Atmosphäre.

Tauchen Sie ein in die Welt der flexiblen Fertigung – mit Live-Demonstrationen, spannenden Neuheiten aus unserem Maschinenportfolio und praxisbewährten Lösungen unserer Technologiepartner.

## Zeitplan

**Mittwoch, 15. April und Donnerstag 16. April**

- ab 9:00 Uhr – Messebetrieb
- 12:00 – 13:00 Uhr – Mittagsbuffet
- ab 16:00 Uhr – Get-Together & Networking

## Programm

**Zukünftige Ausrichtung –  
TTGroup Europe & ANGER Machining**

Sicherheit, Kontinuität und neue Stärke: Wir informieren Sie über unsere neue Ausrichtung als Teil der TTGroup Europe, unser erweitertes Leistungsportfolio und was das für Sie als Kunden bedeutet.



# PROGRAMM

[Zur Anmeldung! ▶](#)



## Unser erweitertes Maschinenportfolio in Action

Erleben Sie vielseitige Bearbeitungslösungen – von flexiblen Einspindlern bis hin zu leistungsstarken Vierspindlern:

- **SP2-P:** **Horizontales Doppelspindel-BAZ** für die 4- oder 5-achsige Doppelbearbeitung von großvolumigen Bauteilen.
- **PP2:** Bearbeitung von **3-Meter-Profilen** auf einem Doppelspindel-Bearbeitungszentrum
- **PP4:** **Produktneuheit:** Das **vierspindelige Bearbeitungszentrum** für die effiziente Profilbearbeitung
- **G800:** Ein 5-Achs-Bearbeitungszentrum in Portalbauweise, entwickelt für die Bearbeitung komplexer Luftfahrt-, Automobil- und Formbauteile.
- **VP-Serie:** **Vertikales 3-Achs-Bearbeitungszentrum** für die universelle Fertigung
- **VTX-Serie:** Hocheffizientes & kompaktes Bearbeitungszentrum mit Direktantriebsspindel – ideal für präzises Bohren, Fräsen und Gewindeschneiden
- **SH5000P:** **4-Achs-Horizontal-Bearbeitungszentrum** mit Palettenwechsler

## Automatisierung und Handling

**CERIMATEC**

Unser Schwesterunternehmen CERIMATEC präsentiert mit S:LOAD eine kompakte, kollaborative Lösung zur automatisierten Maschinenbe- und -entladung. Die praxisbewährte Automatisierungslösung ermöglicht schnelle Umrüstungen und lässt sich ohne aufwendige Installation kurzfristig zwischen Maschinen verlagern.

## Handlinglösungen: HOVA

**HOVA**  
INDIVIDUELLE HEBETECHNIK

Der Spezialist für individuelle Hebetechnik präsentiert ergonomische und leistungsstarke Systeme für Ihr Teilehandling.



MEMBER OF  
**ANGER** **TIGROUP**

## Unsere Technologiepartner

präsentieren Ihnen die neuesten Lösungen zur Optimierung Ihrer Bearbeitungsprozesse.



- **Fuchs:** Spezialist für leistungsstarke Schmierstoffe
- **Gühring:** einer der weltweit führenden Hersteller rotierender Präzisionswerkzeuge entwickelt und fertigt innovative Lösungen für die Metallzerspanung an über 70 Produktionsstandorten in 49 Ländern.
- **KOSMEK** ist weltweit führend in Spanntechnik und Fertigungsautomation und stellt gemeinsam mit dem Partner **FLOW TECH** aus. Patentierte Technologien wie High-Power, Zero-Backlash und Wireless Sensing ermöglichen hohe Kräfte, maximale Präzision und kabellose Zustandsüberwachung. Über 360 Patente stehen für zuverlässige, wartungsarme Systemlösungen.
- **Kyocera – Keeps you Ahead:** Es geht nicht um die breiteste Palette von Werkzeugen. Es geht darum, Ihnen das richtige Werkzeug anzubieten, das Sie voranbringt.
- **PAROTEC** zeigt mit POWER-GRIP ein ganzheitliches, zukunfts-sicheres Nullpunktspannsystem zur durchgängigen Palettenintegration über alle Bearbeitungsverfahren hinweg – optimiert für Total Cost of Ownership, Automation und nachhaltige Prozess-stabilität.
- **pL LEHMANN:** Kompakte, hochpräzise CNC-Drehische für Werkzeugmaschinen, Messtechnik und additive Fertigung. Das modulare System bietet vielfältige Spann- und Automatisie rungs-möglichkeiten sowie integrierte Überwachungs- und Service-funktionen.
- **VORPCO – REVOCAM :** ist ein Hochleistungs-Kameraschutz-system für den Maschinen- und Anlagenbau. Die Pulse Shield Technology hält die Linse auch unter extremen Bedingungen dauerhaft frei von Verschmutzungen. Für eine wartungsarme Prozessüberwachung.

# INFOS FÜR IHREN BESUCH

## Catering & Get-Together

Für Ihr leibliches Wohl ist selbstverständlich bestens gesorgt. Freuen Sie sich auf ein entspanntes **Get-Together** – die perfekte Gelegenheit zum Netzwerken und den fachlichen Austausch.

**Jetzt anmelden!** [Hier anmelden! ▶](#)

Wir freuen uns darauf, Sie persönlich bei uns willkommen zu heißen und Ihnen die Zukunft der Fertigung live zu präsentieren.

Gerne können Sie sich auch per E-Mail unter [marketing@anger-machining.com](mailto:marketing@anger-machining.com) anmelden.

Herzliche Grüße

Ihr TTGroup Europe und ANGER Machining Team

## Hoteltipps für auswärtige Gäste

**Kremstalerhof, Leonding**

**Leonardo, Linz**

**Hotel am Domplatz, Linz**

**Motel One, Linz**

**ANGER MACHINING GmbH**

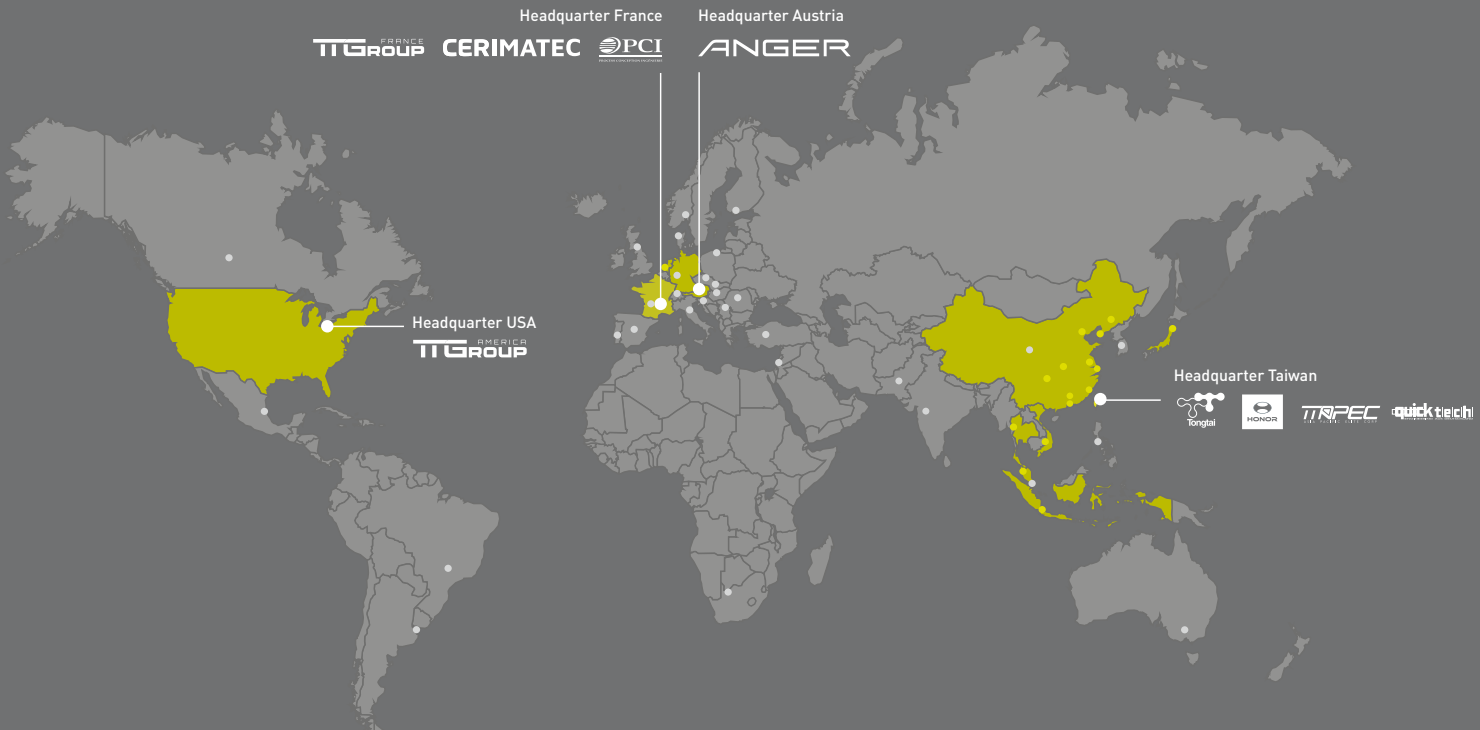
Zaunermühlstrasse 3-5 · 4050 Traun · Austria

Tel +43 7229 71041-0 · [office@anger-machining.com](mailto:office@anger-machining.com)

[www.anger-machining.com](http://www.anger-machining.com)

# TTGroup International

Weltweite Expertise



Umfassende Fertigungskompetenz für viele Branchen

## Zerspanungstechnologien

- Fräsen und Bohrbearbeitung (vertikal, horizontal, 4/5-Achs-Fräszentren, Portalfräsen)
- Drehbearbeitung (horizontal, vertikal, Multitasking)
- Präzisionsschleifen
- PCB-Bohrsysteme

## Turn Key & Automatisierungslösungen

- Schlüsselfertige Fertigungssysteme
- Robotik, Handling & Automatisierung (z. B. Entgraten)

### ANGER MACHINING GmbH

Zaunermühlstrasse 3-5 · 4050 Traun · Austria  
Tel +43 7229 71041-0 · office@anger-machining.com

[www.anger-machining.com](http://www.anger-machining.com)

MEMBER OF  
**ANGER**