

# Unsere Partnerdatenbank. Ihre Erfolgspartner.

TAT-TECHNOM-Antriebstechnik GmbH  
Technologiering 13-17  
4060 Leonding  
Österreich



Tel.: +43 7229 64840 0  
Fax: +43 7229 61817  
Web: <https://www.tat.at>  
E-Mail: [tat@tat.at](mailto:tat@tat.at)

## Ansprechpartner

---

Ing. Matthias Mayer

## Firmenbeschreibung

TAT Technom Antriebstechnik ist spezialisiert auf Planung, Bau, Montage und Inbetriebnahme von Transport- und Handlinggeräten für verschiedenste Anwendungen. Die Leistungspalette reicht von Gurtförderbändern über Linearachsen für den Transport von A nach B, bis hin zu komplexen Verkettungen von Fertigungsstraßen inkl. erforderlicher Schutzzäune und Abdeckungen. Die überschaubare Firmenstruktur sorgt für rasche Angebotslegung, kurze Realisierungszeiten sowie schnelle und persönliche Betreuung.




## Zertifikate

---

Sonstige      Firmeninternes Qualitätssicherungssystem

## Märkte / Kompetenzfelder

Zeichenerklärung:

-  Dienstleistung
-  Entwicklung / F&E
-  Fertigung / Herstellung

- H** Eigenfertigung
- Z** Lohnfertigung

<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Metallerzeugung
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Druckerei und Buchbinderei
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Glaserzeugung; -bearbeitung und -verarbeitung
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für Bergwerk; Bau und Baustoffe
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Erzeugung und Nutzung von mechanischer Energie
<b>Z</b>	Fahrzeugbau
<b>Z</b>	Maschinen und Geräte für die Elektrizitätserzeugung; -verteilung u. ä.
<b>Z</b>	Maschinen und Geräte für die Nachrichten- und Kommunikationstechnik
<b>Z</b>	Maschinen und Geräte für Küche; Haushalt und Gastronomie
<b>Z</b>	Hebezeuge und Fördermittel
<b>Z</b>	Luft- und Raumfahrtstechnik
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Metallbe- und -verarbeitung
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Kunststoffherzeugung; -bearbeitung und -verarbeitung
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Holzbe- und -verarbeitung
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Land- und Forstwirtschaft
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Nahrungs- und Genussmittelerzeugung und -verarbeitung
<b>Z</b>	Maschinen und Anlagen für die Textil- und Bekleidungsherstellung; Lederverarbeitung

Z Maschinen und Anlagen für die Papierindustrie

Z Maschinen und Anlagen für die Verpackungsindustrie

## Entwicklungs- und Herstellkompetenz

Zeichenerklärung:

- A Anwender
- B Bieter
- E Entwicklung / F&E
- F Fertigung / Herstellung

E Asynchronmaschinen

E Synchronmaschinen

E Gleichstrommaschinen

E Linearantriebe

E Servomotoren

E Zahnradgetriebe

E Kettengetriebe

E Riemengetriebe

E Reibradgetriebe

E Zahnradschaltgetriebe

E Stufenlose, mechanische Verstellgetriebe

E Sonstige Getriebe

E Roboter-Hardware