

Digitalisierung stärken

Land OÖ setzt auf das Projekt TraceMe – dazu zählt auch TAT-Technom-Antriebstechnik aus Leonding.

VON KLAUS NIEDERMAIR

LEONDING. Um das heimische Know-how auszubauen und Wissenstransfer zwischen den Unternehmen und der Forschung zu stärken, startet das Land Oberösterreich das auf drei Jahre ausgelegte Projekt. Dieses umfasst eine Gesamtinvestition von 2,6 Millionen Euro und wird vom Wirtschaftsressort des Landes OÖ mit 1,2 Millionen Euro gefördert. „Acht Unternehmen, darunter die Firma TAT-Technom-

Antriebstechnik in Leonding und sechs Forschungspartner, sind Teil des Leitprojekts für die nächste Stufe der Digitalisierung im Maschinen- und Anlagenbau. Für den Standort Oberösterreich ist Digitalisierung das universelle Werkzeug für die Wettbewerbsfähigkeit unserer Unternehmen und Forschungseinrichtungen“, so Wirtschaftslandesrat Markus Achleitner.

Vorsprung erarbeiten

„Mir ist es wichtig, bei der Weiterentwicklung von Digitalisierungsmöglichkeiten vorne dabei zu sein. Denn das sichert uns einen gewissen technologischen Vorsprung gegenüber Mitbewerbern“, so Matthias Mayer, Geschäftsführer von



Bernd Winkler (Linz Center of Mechatronics), Markus Achleitner, Matthias Mayer, Werner Pamming (Business Upper Austria). Foto: Land OÖ/Daniel Kauder

TAT-Technom-Antriebstechnik GmbH. Das Leondinger Unternehmen hat sich, seit der Gründung 1988, vom technischen Handelsunternehmen zum Komplettanbieter für Antriebstechnik, bis hin zu Robotik entwickelt. Mit der Teilnahme bei TraceMe möchte man laut Mayer – durch den Digitalisie-

rungsschub – auch den in der Region vorhandenen Fachkräftemangel kompensieren. 2025 sollen dann die Ergebnisse des Leitprojekts, durch den Mechatronik-Cluster, der Branche zugänglich gemacht werden.

Aktuelles aus Linz-Land auf [MeinBezirk.at](https://www.meinbezirk.at/)/Linz-Land