

Wer wir sind und was wir tun

TTTech Industrial hat sich zum Ziel gesetzt, das enorme Potential der industriellen Automation zu erschließen. Wir verbinden transformative Technologien mit praktischer Erfahrung im Bereich kritischer Echtzeitsysteme, um unseren Kund:innen Flexibilität, Verlässlichkeit und Wahlfreiheit zu bieten. TTTech Industrial unterstützt Unternehmen dabei, ihre Ziele bei intelligenter Automation, besserem Datenzugriff und flexiblerer Produktion mit industriellen IoT Lösungen zu erreichen. Darüber hinaus bietet TTTech Industrial auch robuste und zuverlässige Kommunikation für die Energiewirtschaft an. Die Lösungen werden in der Automatisierung von Umspannwerken und im Energiemanagement angewendet. Mit seinen Produktplattformen, die traditionelle Automatisierungsfunktionalität mit sicherem Zugriff auf IT Services und deterministische Konnektivität verbinden, bietet TTTech Industrial einfache und effektive Wege, um IoT zu einem Teil industrieller Systeme zu machen.

TTTech Industrial arbeitet unter dem Dach der TTTech Group, einem führenden Anbieter von sicheren vernetzten Rechnerplattformen mit mehr als 20 Jahren branchenübergreifender Erfahrung.

TTTech Industrial	
Gegründet	2019
Hauptsitz	Wien, Österreich
Mitarbeiter:innen	85 (50 TTTech Industrial, 35 zugehörig in der TTTech Group)
Mitglieder des Vorstands	Dr. Thomas Berndorfer Artur Gruner Dr. Herbert Hufnagl
Betriebsleistung 2021	€12 Millionen
Märkte	Produktionssektor, Energiewirtschaft
Globale Präsenz	Österreich, Finnland, USA, China, Japan

Shaping the future of open and autonomous industry

TTTech Industrial integriert offene Standardtechnologien und bietet mit seinen Produktlinien Nerve, Slate und Flexibilis flexible Plattformen an, die Maschinen verbinden, steuern und managen.

Nerve ist eine industrielle Edge-Computing-Plattform, die für Flexibilität und Offenheit steht. Nerve Produkte stellen eine Software-Infrastruktur für die Produktion und die Cloud zur Verfügung. Nutzer:innen können so von überall auf Daten zugreifen, Geräte managen und Applikationen ausrollen.

Slate ist eine Plattform für deterministische Netzwerke, die umfassende TSN-Lösungen bietet. Slate-Produkte beinhalten Lösungen für TSN-Geräte und TSN-Netzwerke, sowie TSN-Netzwerk-Software, die es Benutzer:innen ermöglichen, TSN-Features schnell zu integrieren und TSN-Netzwerke einfach aufzubauen.

Flexibilis ist ein Produktportfolio für redundante Netzwerke, das sich durch Präzision und Verlässlichkeit auszeichnet. Flexibilis-Produkte umfassen FPGA IP Cores und Software, die HSR (High-availability Seamless Redundancy) für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen bieten, vor allem im Bereich der Energiewirtschaft.

Offering

Industrial control platforms and real-time networks		
Industrial IoT	Deterministic Networking	Redundant Networking
Nerve: industrial edge computing platform	Slate: comprehensive OPC UA over TSN solution	Flexibilis: field-proven HSR/PRP solutions

TTTech Industrial and Group offices



North America

Boston (US-MA)
Bay Area (US-CA)
Houston (US-TX)
Milpitas (US-CA)

Europe

HQ Vienna (AT) Brno (CZ)
Munich (DE) Bucharest (RO)
Ingolstadt (DE) Novi Sad (RS)
Brixen (IT) Belgrade (RS)
Madrid (ES) Osijek (HR)
Barcelona (ES) Banja Luka (BA)
Tampere (FI) Izmir (TR)

Asia

Shanghai (CN)
Nagoya (JP)