

Komunikacyjne Zakłady Automatyki Trans-Tel Sp. z o.o.

Infrastruktur | Automatisierung

Komunikacyjne Zakłady Automatyki Trans-Tel sp. z o.o. entstand vor 20 Jahren im Rahmen der Eigentumsübergang des ehemaligen Eisenbahntechnologieunternehmens KZA – Poznań. Unser Kerngeschäft ist die Installation von Anlagen aus dem Bereich der Telekommunikations-, Niederspannungsenergie- und Zugbeeinflussungsgeräte. Wir verfügen über eigene Werkstätten, Büros sowie Entwicklungseinrichtungen und führen Aufträge ganzheitlich als Generalunternehmer aus. Eine stabile Belegschaft ermöglichte dem Unternehmen sich so zu entwickeln, dass es die Bedürfnisse unserer Kunden schnell erkennen kann. Die Gesellschaft verfügt über Zertifikate, welche die Kundenanforderungen erfüllen. Wir arbeiten gemäß dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001-2015. Dieses Zertifikat garantiert einen hohen Dienstleistungsstandard. Die konsequente Personalpolitik, verbunden mit einer effektiven Investitionspolitik, haben zur dynamischen Entwicklung des Unternehmens beigetragen, ein Beweis dafür ist unser Anteil auf dem Markt für Bahnautomatisierung, der durch Umsatzwachstum bestätigt wird. Die Firma wurde im Jahr 2017 mit dem ersten Platz der Forbes-Diamanten für die Woiwodschaft Großpolen ausgezeichnet.

Komunikacyjne Zakłady Automatyki Trans-Tel sp. z o.o. bietet:

- Installation von selbsttätigen Bahnübergangssignalen unabhängig vom Lieferanten und Kategorie der Bahnübergangssicherungsanlage
- Installation von Zugbeeinflussungsgeräten in jedem Umfang, vom Anschluss eines neuen Gerätetyps an ein älteres System bis zur Installation eines neuen Gerätetyps
- Installation von Starkstromgeräten, Aufbau von Stromversorgungen, Bahnübergangsbeleuchtungen, Straßenbeleuchtungen
- Bau von Lichtwellenleiternetzen und traditionellen Telekommunikationskabeltrassen
- Herstellung von P-8- und P-10-Standfüßen sowie Standfüßen für Schrankenantriebe und Eisenbahnsignalmasten für PKP PLK S.A.
- Lieferung und Montage des Stationsstromversorgungssystems SZS-SRK.

Unser Gerätepark und die Beschäftigung von qualifiziertem Personal ermöglichten uns die Ausführung solcher Aufträge wie z. B.

- Modernisierung der Eisenbahnstrecke E 30
- Installation von Zugbeeinflussungsgeräten auf dem Bahnhof Zgorzelec im Rahmen des Projekts ISPA/FS/2002/PL/16/P/PT/016-06
- Ausführung von Bauarbeiten im Bereich des ESTW Konin – Strecke Barłogi-Swarzędz im Rahmen des Projekts „Arbeiten an der Eisenbahnstrecke E20 auf der Strecke Warszawa-Poznań – sonstige Arbeiten, Strecke Sochaczew-Swarzędz“
- Bau- und Montagearbeiten an der Eisenbahnstrecke Nr. 354, Abschnitt PoD – Oborniki Wlkp. im Rahmen des Projekts „Modernisierung der Eisenbahnstrecke Nr. 354 Poznań Główny POD-Chodzież-Piła Główna“
- Installation von selbsttätigen Bahnübergangssignalen an Bahnübergängen der Kat. A, B, C. Seit Gründung der Gesellschaft wurden an 105 Bahnübergängen selbsttätige Signalanlagen installiert; Systemlieferanten waren solche Marken wie: Bombardier Transportation, Scheidt&Bachmann, Kombud und Monat
- Entwicklung von internen Geräten unter Berücksichtigung der Phaseneinteilung der Arbeiten am SRK und Ausführung der Bauarbeiten am Bahnhof Łódź Kaliska im Rahmen des Projekts

„Arbeiten an den Eisenbahnstrecken Nr. 15, 16 auf dem Abschnitt Łódź Kaliska-Zgierz-Kutno“
und des Projekts „Fertigstellung des Baus der östlichen Eisenbahnüberführung am Bahnhof
Łódź Kaliska“ (laufende Arbeiten)

- Ausführung von Bauarbeiten einschließlich Demontage und Phaseneinteilung in bestehenden
Geräten zwecks Bau von TSB-, SPC-, SPD-Stellwerksbereichen samt dem Anschlussgleis
Ostrów Grabowski im Rahmen der Aufgabe „Verbesserung der Eisenbahnanbindung der
Seehäfen in Szczecin und Świnoujście“ (laufende Arbeiten).

Dane teleadresowe

tel.: [+48 61 817 77 17](tel:+48618177717)