



Künstliche Intelligenz in der Instandhaltung

Machine Learning und verschiedene Verfahren der Datenanalyse sind die wesentlichen Trendtechnologien für eine intelligente Produktionssteuerung, für mehr Pünktlichkeit und eine effiziente Instandhaltung für die Bahn von Morgen.

Unsere IoT-Plattform DIANA hilft Ihnen durch den Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) einen großen Schritt in Richtung prädiktiver Instandhaltung zu gehen und Ihre Instandhaltungsprozesse zu digitalisieren und zu automatisieren.

Unsere KI-Lösungen ermöglichen Ihnen:

- Automatisierte Detection und Lokalisierung von Infrastruktur-Objekten in unserer Drones2Bim Lösung;
- Analyse von Maschinen- und Infrastrukturdaten;
- Automatisierte optische Befundung von Fahrzeugen;
- Digitalisierung von LST-Plänen.

intelligent

effizient

zukunftsweisend

Mehr Informationen?

Besuchen Sie uns auf der **Innotrans** auf dem **DB Stand** (CityCube Halle B).



bds@infraview.net

infraview.net