



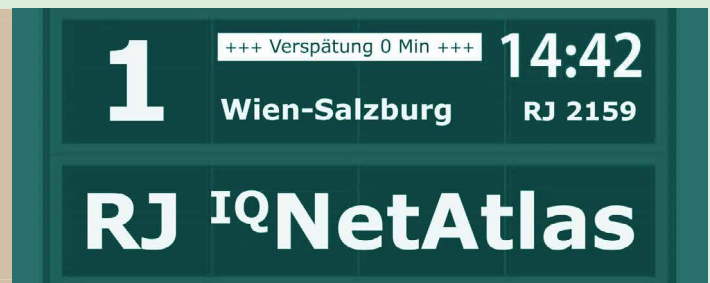
^{IQ}NetAtlas – Datenwissen ist Macht. Und macht pünktlich.

Der pünktliche Eisenbahnbetrieb wäre unmöglich ohne ein funktionierendes Datennetzwerk. Störungen lassen sich nie 100%ig vermeiden. Wohl aber lässt sich die Zeit von der Fehlererkennung bis zur Behebung minimieren. Das ist wesentlich. Denn diese Ausfälle schwächen das „System Bahn“. Umsatzentgang wegen unzufriedener Kunden sowie Kosten aufgrund langwieriger Störungssuche oder gar Betriebsstillstand sind die Folgen.

^{IQ}NetAtlas überblickt das verzweigte Bahn-Datennetzwerk – eine Grundlage der Pünktlichkeit. Kommt es zu Störungen optimiert das Tool die Prozesse. Das spart erheblich Kosten.

Kostensenkende Vorteile auf einen Blick

- ☰ Basis für Pünktlichkeit & Kundenzufriedenheit
- ☰ Fehlerursache auf Knopfdruck
- ☰ Fehlerbehebung punktgenau
- ☰ Reibungsloser Bahnbetrieb
- ☰ Absoluter Überblick über das Datennetz – in 3D



Kostenbremse 1

Sofort gefundene Fehler sind billiger

Hunderttausende Kabeln, Komponenten und Verbindungen sind dezentral im Streckennetz verteilt. Sie stellen potenzielle Fehlerquellen dar. Das Wissen über ihr technisches Zusammenspiel ist unabdingbar für den optimal pünktlichen Betrieb.

^{IQ}NetAtlas ermöglicht Orientierung im hochkomplexen Netzwerksystem. Und Ursachenforschung auf Knopfdruck.

Dazu verknüpft ^{IQ}NetAtlas alle Daten aller internen Netzwerkschichten über alle Ebenen hinweg.

Kostenbremse 2

Professionelles Fehlermanagement

Kennt man die Fehlerursache, arbeiten Such- und Reparaturtrupps punktgenau. Kennt man die Zusammenhänge, weiß man im Notfall oder bei Wartungsarbeiten, Betroffene zu avisieren oder informieren und Alternativen zu ermöglichen.

^{IQ}NetAtlas versteht das Datennetzwerk. So ermöglicht dieses Tool **Prozessoptimierung und Schnelligkeit bei Wartungsplanung und Notfallmanagement**. Der Helpdesk als erster interner Ansprechpartner hat damit ein Werkzeug für schnelle Antworten in der Hand. Das motiviert und ist hocheffizient.

Fazit

Störungen im Datennetzwerk gefährden die Pünktlichkeit des Bahnbetriebs. Das kostet. Rasche Fehlererkennung und Behebung sind daher oberste Maxime. ^{IQ}NetAtlas findet Fehler auf einen Blick und beschleunigt deren Behebung. **Ihr Gewinn: Pünktlichkeit und Kostenreduktion.**

Das Unternehmen IQSOFT

IQSOFT entwickelt seit 1999 Wettbewerbsvorteile in Form innovativer IT-Lösungen.

Die Digitale Transformation von Eisenbahninfrastrukturunternehmen ist der Schwerpunkt des Unternehmens.

Kontakt: Für Anfragen zu ^{IQ}NetAtlas wenden Sie sich bitte an sales@iqsoft.at und +43 1 812 12 320.

IQSOFT – Gesellschaft für Informationstechnologie m.b.H. – A-1120 Wien, Schönbrunnerstraße 218 – www.iqsoft.at