

Fahrerterminals/On-Board-Units

Artikel vom **26. Oktober 2020**

Zubehör



864 Busse und Trambahnen der Verkehrsbetriebe Zagreb (ZET) werden mit modernen RBL-Clients ausgerüstet (Bild: Atron).

Die Atron electronic GmbH hat von der Zagreb Electric Tramways d.o.o. (ZET) den Auftrag zur Modernisierung des Verkehrsüberwachungs- und Managementsystems der Stadt Zagreb (Kroatien) erhalten. Dieser Auftrag umfasst zudem die Ausrüstung von insgesamt 864 Fahrzeugen (Trambahnen und Busse) mit moderner IT-Infrastruktur. Mit dem am Anfang des Jahres unterzeichneten Modernisierungsauftrag stärken Atron und ZET die langjährige Partnerschaft. Bis Ende 2021 werden insgesamt 864 Trambahnen und Busse mit einem leistungsstarken RBL-Client ausgestattet. Dieser besteht aus dem Fahrer-Gateway (AVG) als On-Board-Unit und dem Fahrerterminal (AVT) für Anzeige und Bedienung. Alle Komponenten sind extrem langlebig und bieten höchste Betriebssicherheit. Zur Steuerung aller Komponenten wird die neueste Version der bewährten Atron Hintergrundsoftware Atries implementiert. Die Datenanbindung wird über eine Migration zum öffentlichen LTE/GSM-Funknetz realisiert.

Hersteller aus dieser Kategorie

Sitron Sensor GmbH

Nickelstr. 4

D-30916 Isernhagen

0511 72850-0

office@sitron.de

www.sitron.de

[Firmenprofil ansehen](#)

