

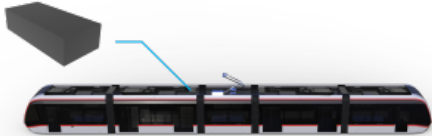


**InnoTrans 2018**  
18-21 SEPTEMBER  
BERLIN



**INNOVATIONS  
AND TRENDS**

## Bozankaya Gleichstrom-Ladesystem



Bozankaya: Gleichstrom-Ladesystem für Straßenbahnen



Bozankaya: Straßenbahn mit Gleichstrom-Ladesystem

Dank der innovativen Batterie und des Batterie-Management-Systems (BMS), die infolge der hohen FuE-Investitionen entwickelt wurde, stellt Bozankaya elektrische Busse mit hoher Reichweite her. Durch Integration der Akkupacks und der BMS-Technologie in Straßenbahnen und Trolleybussen gelang Bozankaya die Entwicklung von Fahrzeugen, die keine Oberleitung benötigen. Eines der wichtigsten Themen des modernen öffentlichen Personennahverkehrs (ÖPNV) ist die Verwirklichung von konventionellen Systembauten (Oberleitungen, Masten, Trafostationen usw.) in Stadtbereichen, die wegen ihrer Geschichte und ihrer Infrastruktur große Sorgfalt erfordern. Mit Akkupacks, Batterie-Management-Systemen und Fahrleitungsladmodulen von Bozankaya ist es nun möglich, ohne den Einsatz von Oberleitungen Gebiete mit schwieriger Infrastruktur zu durchfahren und diese Bereiche in ein modernes öffentliches Verkehrsnetz zu integrieren.

**Bozankaya Otomotiv Makina Imalat A.S.**

**Türkei - Ankara**

**4.2, 208**

Kontakt: Yiğit Belin

Telefon: +90 535 3153808

[yigitbelin@bozankaya.com](mailto:yigitbelin@bozankaya.com)

[www.bozankaya.com.tr](http://www.bozankaya.com.tr)

Kurzfristige Änderungen vorbehalten