



PRESSEMITTEILUNG

Weitere elektrische Solaris-Busse machen sich auf den Weg nach Norwegen

Bolechowo, 30.05.2019

Norwegische Betreiber haben eine weitere Bestellung für elektrische Fahrzeuge der Solaris-Marke aufgegeben. Gemäß den unterzeichneten Vereinbarungen werden weitere 7 emissionsfreie Fahrzeuge aus Bolechowo auf den Straßen norwegischer Städte in Betrieb genommen.

In kürze werden vier Solaris Urbino 12-Elektrobusse in die Norgesbuss-Flotte aus der Landeshauptstadt Oslo aufgenommen. Der Betreiber hat schon zwei Urbino 12 electric Busse im Dienst, die im letzten Jahr ausgeliefert wurden. Vier neue Busse werden mit 145 kWh Solaris High-Power-Batterien ausgestattet, die sowohl über Plug-In, als auch über den Schnelllade-Stromabnehmer geladen werden.

Einer der neu bestellten Busse ist der Solaris Urbino 8,9 LE electric, mit dem die Firma 2011 die Entwicklung ihrer E-Busse begann. Das Fahrzeug wird der Firma Sorlandsruta zum Betrieb einer Stadtlinie in Mandal im Süden des Landes dienen. Der Elektrobus wird von einem Zentralmotor mit einer Leistung von 160 kW angetrieben. Die zu seinem Antrieb notwendige Energie wird in Solaris High-Energy-Batterien mit einer Gesamtkapazität von 160 kWh gespeichert. Zum Nachladen ist ein Plug-In-Anschluss vorgesehen, doch das Fahrzeug wird auch mechanisch und elektrisch für den späteren Einbau eines Pantograph für die Schnellladung vorbereitet sein.

Weitere elektrische Solaris-Busse, die schon bald in Norwegen eintreffen werden, sind zwei Solaris Urbino 12 electric, die vom Verkehrsunternehmen Boreal in Auftrag gegeben wurden; Boreal wird diese im an der Südküste gelegenen Kristiansand einsetzen. Als Antrieb sollen Antriebsachsen mit integrierten E-Motoren mit einer Leistung von 2x125 kW dienen. Zur Energiespeicherung ist ein Pack von Solaris High-Power-Batterien mit einer Kapazität von 145 kWh vorgesehen, die sowohl über einen Plug-In-Anschluss, als auch über einen Pantograph nachgeladen werden. Dies ist ein weiterer Erwerb von Elektrobusen der Marke Solaris durch das Unternehmen Boreal, welches schon 2018 fünf Solaris Urbino 12 electric in Empfang genommen hat.

Die Ausstattung der von den Betreibern bestellten Fahrzeugen umfasst unter anderem eine Klimaanlage, ein Videoüberwachungssystem und ein Fahrgastinformationssystem mit Haltestellenansagen. Der polnische Hersteller wird auch eine für skandinavische Länder charakteristische zusätzliche Wärmedämmung einbauen, die unter anderem Heizmatten im Türbereich umfasst. Eine weitere Lösung, die für die Sicherheit von Fahrgästen sorgt, ist eine Alkohol-Wegfahrsperrre, die den Start des Fahrzeugs so lang verhindert, bis der Fahrer sich einem Alkoholtest unterzieht.

Seit der Umsetzung durch Solaris Bus & Coach S.A. der Bestellung für das erste elektrische Fahrzeug 2013, hat der polnische Hersteller bereits Aufträge für fast 500 Batteriebusse erlangt. Antreffen kann man diese auf den Straßen von 17 europäischen Ländern, in 62 Städten, vom frostigen Norden bis hin zum sonnigen Süden. Insgesamt haben die Elektrobusse aus Bolechowo bisher über 14 Millionen Kilometer zurückgelegt.

Sonstige Informationen

Mateusz Figaszewski

Institutional Partnerships and External Relations Director
Tel.: +48 61 66 72 347
Mobil: +48 601 652 179
Fax: 48 61 66 72 345
email: mateusz.figaszewski@solarisbus.com

Über die Firma

Solaris Bus & Coach sp. z o.o. ist einer der führenden europäischen Hersteller von Stadt- und Überlandbussen mit Schwerpunkt auf die Entwicklung von emissionsfreien Fahrzeugen, d. h. Elektro-, Wasserstoff- und Oberleitungsbussen. Dies bedeutet zugleich das breiteste Angebot an emissionsfreien Fahrzeugen auf dem europäischen Markt und die Position des Marktführers in diesem Marktsegment mit einem Anteil von 15,2%. Knapp 25.000 bisher gelieferte Solaris-Fahrzeuge sind bereits in 33 Ländern und 850 Städten in ganz Europa und außerhalb im Einsatz. Solaris ist Teil der spanischen Gruppe CAF (Construcciones y Auxiliar de Ferrocarriles) S.A. Vom Konzept über die Entwicklung bis hin zur Fertigung entstehen Solaris-Busse in Polen. Alle Aktivitäten des Herstellers stehen im Einklang mit seiner Markenbotschaft: „Wir ändern das Gesicht des ÖPNV“. Solaris ist auch ein aktiver Partner für städtische Verkehrsbetriebe und bietet ihnen umfassende Unterstützung bei der Umstellung auf emissionsfreie Mobilität.