



PRESSEMITTEILUNG

Weitere Elektrobusse von Solaris werden nach Deutschland geliefert

Bolechowo, 17.12.2018

Solaris wird drei weitere Elektrobusse nach Deutschland liefern - diesmal für die bayerische Landeshauptstadt. Es wird das bekannte, mit dem Titel "Bus of the Year 2017" ausgezeichnete Modell, Solaris Urbino 12 electric sein. Mit der Lieferung den von Solaris hergestellten Bussen, wird das Unternehmen Josef Ettenhuber GmbH die erste private Busgesellschaft in Deutschland sein, die Passagiere mit Elektrobussen befördert.

Nach gewonnenen Ausschreibungen für die Lieferung von Elektrobusen nach Berlin und Hamburg unterzeichnete Solaris einen Vertrag für die Herstellung der drei Elektrofahrzeuge des Typs Solaris Urbino 12 für München. Dies sind die ersten elektrisch betriebenen Busse, die von einem privaten Busunternehmen in Deutschland gekauft wurden. Die Ettenhuber GmbH ist auch das erste Verkehrsunternehmen, das Solaris Urbino-Fahrzeuge der vierten Generation gekauft hat.

Die Fahrzeuge werden mit 240 kWh Solaris High Energy-Batterien ausgestattet, die über eine Steckverbindung geladen. Die Plug-in-Steckdose befindet sich über dem ersten rechten Rad, sowie - laut Wunsch der Firma Ettenhuber - ebenfalls an der rechten Seite, jedoch am Fahrzeugheck. Der Antrieb wird dank der elektrischen Achse mit integrierten Elektromotoren bereitgestellt.

Die Emissionslosebusse für das Münchner Unternehmen werden bereits in neuem Design hergestellt. Die Merkmale des Facelifts sind u.a. eine gerundete Windschutzscheibe und ein neues Frontbeleuchtungssystem, das zu 100% auf LED-Technologie basiert. Anstelle der bisherigen 5 Scheinwerfer werden alle Leuchten (Fernlichter, Abblendlicht, Nebel- und Blinkleuchten sowie Parkleuchten) in 3 Reflektoren integriert.

In jedem Bus werden 33 Sitze installiert, davon 12 podestfrei erreichbar. Die Fahrzeuge werden maximal 71 Fahrgäste befördern können. Der Komfort der Fahrgäste wird durch eine Klimaanlage und das Fahrgastinformationssystem gewährleistet. Über USB-Anschlüsse können Sie unterwegs Mobilgeräte aufladen und über WLAN auf das Internet zugreifen. Um die Sicherheit der Passagiere zu erhöhen, werden die Fahrzeuge mit einem Kollisionsschutzsystem - Mobileye – ausgestattet. Das System warnt den Fahrer mit optischen und akustischen Signalen u.a. vor einem ungeplanten und unkontrollierten Verlassen der Fahrspur.

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.