

## PRESSEMITTEILUNG

# Freiwillige Selbstverpflichtung der europäischen Stadt- und Reisebusshersteller zum Einbau von Brandmeldeanlagen

Bolechowo, 27.05.2010

**Offiziellen Statistiken zufolge sind Stadt- und Reisebusse das sicherste Verkehrsmittel für die Personenbeförderung. Die führenden europäischen Stadt- und Reisebusshersteller wollen die Sicherheit gemeinsam weiter erhöhen und mit**

geeigneten Maßnahmen auf die wachsende Sensibilisierung der Fahrgäste für den Brandschutz reagieren. Im Rahmen einer von den europäischen Stadt- und Reisebussherstellern geförderten Initiative einigten sich die Beteiligten darauf, alle Stadt- und Reisebusse serienmäßig mit Brandmeldeanlagen im Motorraum und im Umfeld des Zusatzheizgerätes auszustatten. Diese seit einigen Jahren existierenden Systeme wurden bisher auf freiwilliger Basis eingebaut. Die Hersteller EvoBus (Mercedes-Benz/Setra), Irisbus/Iveco, MAN Nutzfahrzeuge AG (MAN/NEOPLAN), Scania, Solaris Bus, VDL Bus & Coach und Volvo, die in Europa gemeinsam einen Marktanteil von rund 85% haben, unterzeichneten eine freiwillige Selbstverpflichtung. Diese Vereinbarung sieht vor, alle innerhalb der EU ausgelieferten Reise- und Linienbusse mit Heckmotor spätestens ab Januar 2011 mit Meldeanlagen auszustatten, die den Fahrer bei Brandgefahr direkt und unverzüglich warnen. Bei einem Brand in einem Stadt- oder Reisebus bricht das Feuer meistens im Motorraum aus. Durch den Einbau der Frühwarnsysteme brauchen sich die Fahrgäste keine Sorgen mehr um ihre Sicherheit im Brandfall zu machen. Außerdem leisten die Systeme einen Beitrag zur Schadensbegrenzung, denn das Fahrzeug kann schnell geräumt oder das Feuer sogar gelöscht werden.

Die freiwillige Selbstverpflichtung zum Einbau von Brandmeldeanlagen steht allen Stadt- und Reisebussherstellern offen, die sich bisher noch nicht beteiligen - weitere Hersteller können sich dieser Initiative gerne anschließen.

### Ihre Ansprechpartner:

EvoBus GmbH (Daimler AG)  
Raimund Grammer  
Tel.: +49 711 17 5 30 58  
e-mail: [raimund.r.grammer@daimler.com](mailto:raimund.r.grammer@daimler.com)

Irisbus/Iveco  
Valery Cervantes  
Tel.: +33 4 72 79 67 86  
e-mail: [valery.cervantes@irisbus.iveco.com](mailto:valery.cervantes@irisbus.iveco.com)

MAN Nutzfahrzeuge AG  
Dr. Detlef Hug  
Tel.: +49 89 1580 2485  
e-mail: [detlef.hug@man.eu](mailto:detlef.hug@man.eu)

Scania Bus  
Hans-Åke Danielsson  
Tel.: +46 8 553 856 62  
e-mail: [hans-ake.danielsson@scania.com](mailto:hans-ake.danielsson@scania.com)

Solaris Bus & Coach  
Mateusz Figaszewski  
Tel.: +48 601 652 179  
e-mail: [mateusz.figaszewski@solarisbus.com](mailto:mateusz.figaszewski@solarisbus.com)

VDL Bus & Coach  
Pieter Gerdinck  
Tel.: +31 40 2084413  
e-mail: [p.gerdinck@vdlbuscoach.com](mailto:p.gerdinck@vdlbuscoach.com)

Volvo Bus  
Per-Martin Johansson  
Tel.: +46 31 3225200  
e-mail: [per-martin.johansson@volvo.com](mailto:per-martin.johansson@volvo.com)

#### **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](mailto: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.