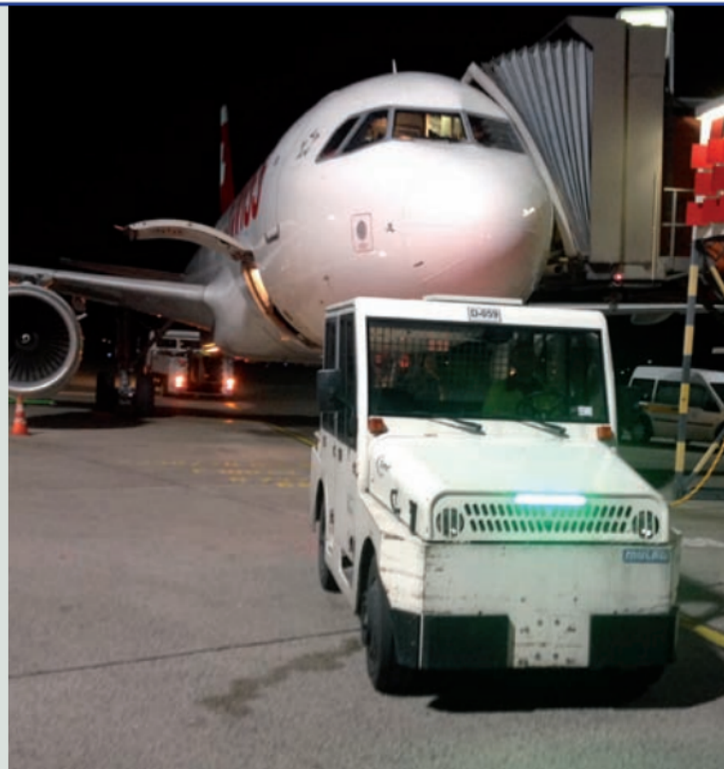


Presse- und Informationsveranstaltung

## Vordere Bremsleuchte

Flughafen Berlin-Tegel, Sky-Conference Center  
6. November 2017, 11.00 Uhr

# Einladung



Sehr geehrte Damen und Herren,

Verkehrssicherheit ist ein zentrales, viel diskutiertes Thema, das sich stets weiterentwickelt. Heute laden wir Sie ein, den Beginn einer solchen Entwicklung zu erleben. Sie wird die Interaktion Mensch-Maschine erheblich beeinflussen.

Auf dem Flughafen Berlin-Tegel wurde eine große Feldstudie durchgeführt, um zu prüfen, ob eine **Vordere Bremsleuchte** einen Sicherheitsgewinn bringt. Die Ergebnisse dieser Studie werden zum ersten Mal der Öffentlichkeit vorgestellt.

Gemeinsam mit dem Schirmherren Dr. Dieter-L. Koch, MdEP, dem Flughafen Berlin-Tegel und der LUMACO INNOVATIONS AG freuen wir uns, Ihnen die Idee und die Forschungsergebnisse aus Labor- und Feldversuch zur **Vorderen Bremsleuchte** zu präsentieren.

*Dr. Dieter-L. Koch, MdEP*

Vizepräsident im  
Verkehrsausschuss des  
Europäischen Parlaments

*Prof. Dr. Wolfgang Schubert*

Direktor Verkehrspsychologie  
Bonner Institut für Rechts- und  
Verkehrspsychologie e.V.

*Mag. Lubomir Marjak*

Geschäftsführer  
LUMACO INNOVATIONS AG  
GmbH

*Dr. Manfred Bobke-von Camen*

Geschäftsführer Personal  
Flughafen Berlin-Brandenburg

11.00 Uhr Beginn

## **Begrüßung und Einführung**

*Prof. Dr. Wolfgang Schubert, Berlin*

## **Statement aus europäischer Sicht**

*Dr. Dieter-L. Koch MdEP, Brüssel*

## **Aufgabenstellung und Ergebnisse der Laborstudie – Vordere Bremsleuchte**

*Prof. Dr. Tibor Petzoldt, Dresden*

## **Darstellung des Feldversuchs zum Forschungsprojekt – Vordere Bremsleuchte**

*Prof. Dr. Rainer Banse, Bonn*

## **Diskussion**

*Moderation: Bernhard Kirschbaum, ZVS Zeitschrift für Verkehrssicherheit*

anschließend Empfang

12.30 Uhr Ende der Veranstaltung