

Toyota Deutschland GmbH 50420 Köln

24. November 2015

## **DIE ZUKUNFT ERREICHT DEUTSCHLAND**

### **ERSTER TOYOTA MIRAI IN HAMBURG ÜBERGEBEN**

- Nikolaus W. Schües verwirklicht Zukunft mit serienmäßigen Brennstoffzellenfahrzeug
- Wasserstoffbasierte Gesellschaft als Alltagsmodell
- Schlüsselübergabe durch Toyota Executive Vice President Masahisa Nagata

Köln. Die Zukunft erreicht das Geburtsland des Automobils: Der Toyota Mirai (japanisches Wort für Zukunft) ist heute an den ersten Kunden in Deutschland übergeben worden. Nikolaus W. Schües aus Hamburg ist der neue Besitzer. Er setzt sich seit über 27 Jahren für eine wasserstoffbasierte Gesellschaft ein und beginnt mit dem Brennstoffzellenfahrzeug Mirai die Zukunft.

„Brennstoffzellenfahrzeugen gehört die Zukunft: Sie sind schadstofffrei unterwegs und bieten im Gegensatz zu reinen Elektroautos alltagstaugliche Reichweiten von 500 Kilometern und mehr. Als Toyota den Mirai vorstellte, musste ich daher nicht lange überlegen – mit diesem Auto beginnt die Zukunft“, erläutert Schües.

Der langjährige Vorsitzende der „Wasserstoff-Gesellschaft Hamburg e.V.“ macht sich für Klimaschutz und saubere Energie durch Wasserstoff stark. Die Hansestadt an Alster und Elbe ist Vorreiter bei der Brennstoffzellentechnologie: Hamburg verfügt bereits über die weltweit größte Brennstoffzellenbus-Flotte und treibt mit verschiedenen Partnern und Projekten konsequent den Ausbau der notwendigen Wasserstoff-Infrastruktur mit fünf H2-Tankstellen voran.

Die Schlüssel für sein neues Auto bekam Schües von Masahisa Nagata, Executive Vice President Forschung und Entwicklung bei Toyota Motor Europe. „Toyota ist davon überzeugt, dass auf dem Weg hin zu einer nachhaltigen, wasserstoffbasierten Gesellschaft viele Partner benötigt werden. Herr Schües ist einer von jenen langjährigen Partnern, die

uns auf diesem gemeinsamen Weg bereits seit Jahrzehnten begleiten. Aus diesem Grund freue ich mich ganz besonders, den ersten Mirai in Deutschland persönlich an Herrn Schües übergeben zu dürfen.“, so Nagata bei der feierlichen Übergabe auf dem Innovationscampus der Handelskammer Hamburg.

Deutschland ist nach Großbritannien und Dänemark der dritte Markt für den Toyota Mirai in Europa. Der Mirai tankt ausschließlich Wasserstoff, der in der Brennstoffzelle in elektrische Energie umgewandelt wird und den 113 kW/154 PS starken Elektromotor antreibt. Als Emission entstehen dabei lediglich Wasser.

Diese Meldung, Fotos und weitere Informationen rund um Toyota finden Sie auch unter:

[www.toyota-media.de](http://www.toyota-media.de)

Ihr Ansprechpartner bei redaktionellen Rückfragen:

Thomas Heidbrink, Tel. (02234) 102-2238, Fax (02234) 102-992238

[Thomas.Heidbrink@toyota.de](mailto:Thomas.Heidbrink@toyota.de)

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen unentgeltlich erhältlich ist. Im Internet finden Sie den Leitfaden unter [www.dat.de](http://www.dat.de).