

Letzte Aktualisierung: 18.09.2009 15:22

[Auto-Medienportal.Net](#)

News

- [Marken & Modelle](#)
- [Produkte rund ums Auto](#)
- [Unternehmen](#)
- [Markt & Statistik](#)
- [Marketing & Messen](#)
- [Politik & Verkehr](#)
- [Technologie & Verkehr](#)
- [Umwelt & Verkehr](#)
- [Sicherheit & Verkehr](#)
- [Motorräder & Zweiräder](#)
- [Tuning](#)
- [Recht & Urteile](#)
- [Freizeitfahrzeuge](#)
- [Nutzfahrzeuge](#)
- [Oldtimer](#)
- [Motorsport](#)
- [Reisen](#)
- [Neue Modelle](#)
- [Pressepräsentationen](#)
- [Fahrberichte](#)
- [Kommentare](#)

- [Wir über uns](#)
- [Newsletter](#)
- [Impressum](#)
- [AGB](#)

Timo Glock testet Sicherheitstechnologien bei eSafety Challenge 2010

ampnet – 4. September 2009. Der für Toyota startende Formel-1-Fahrer Timo Glock nimmt zusammen mit anderen prominenten Fahrern an der „eSafety Challenge“ im italienischen Vallelunga teil. In der kommenden Woche wird dabei das lebensrettende Potenzial der neuesten europäischen Sicherheitstechnologien demonstriert. Die zweitägige Veranstaltung, die sich aus Technologiepräsentationen und Podiumsdiskussionen zusammensetzt, beginnt am Dienstag, 8. September 2009.

Die Veranstaltung, an der auch der EU-Kommissar für Verkehr, Antonio Tajani, teilnehmen wird, ist Bestandteil einer EU-weiten Kampagne mit dem Ziel, mehr Fahrern die Möglichkeit zu geben, ausgereifte Sicherheitstechnologien zu nutzen.

Glock wird das neue „Pre-crash Safety“-System von Toyota anhand des Prius demonstrieren. Das System verwendet ein Radar, um Hindernisse auf der Straße zu erkennen, und warnt den Fahrer, wenn es eine drohende Kollision erkennt. Leitet der Fahrer keine Korrekturmaßnahme ein, bremst das System automatisch, um die Geschwindigkeit des Aufpralls zu verringern und das Risiko schwerwiegender Verletzungen und Schäden einzudämmen.

Toyota ist Gründungsmitglied der „eSafetyAware!“-Plattform, einer gesamteuropäischen Initiative zur Förderung lebensrettender Technologien für Verbraucher. Die eSafety Challenge wird vom Automobile Club d'Italia (ACI) mit Unterstützung von eSafetyAware!, der EU-Kommission und Euro NCAP ausgerichtet. (ampnet/nic)

Stichwörter: [Toyota](#), [eSafety Challenge](#), [Prius](#), [Timo Glock](#), [Pre-crash](#)

- 
- 
- 

[Lesezeichen hinzufügen:](#)



Bilder zum Artikel



Download:

- [klein \(74 KB\)](#)
- [mittel \(152 KB\)](#)
- [groß \(152 KB\)](#)