



## TomTom und Tech Mahindra arbeiten bei Lösungen für vernetzte Fahrzeuge zusammen

*TomTom und Tech Mahindra Ltd geben ihre Kooperation bekannt*

Frankfurt, 15.09.2015. TomTom (TOM2) und Tech Mahindra Ltd, ein Spezialist für digitale Umwandlung, Consulting und Unternehmensreorganisation, geben ihre Kooperation bekannt, um ihr komplettes Line-Up an ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) Diensten vorzustellen. Die Partnerschaft soll ein innovatives Portfolio für den Markt der vernetzten Fahrzeuge schaffen und. TomTom und Tech Mahindra werden gemeinsam auf der IAA New Mobility World Expertendemos und Gebrauchsfälle vorstellen.

Das ADAS-Angebot von Tech Mahindra, einer Lösung zur Fußgängererkennung, wird über die Hardware-Plattform TomTom BRIDGE gesteuert, die Business-Apps nahtlos mit TomTom-Technologie verknüpft. Die integrierte Kamera der TomTom BRIDGE kann ebenso wie eine externe Kamera dazu genutzt werden, benötigte Videodaten für die Analyse oder Unfallverhinderung zu liefern.

- ? Im Fußgänger-Erkennungs-Modus wird der Fahrer in urbanen Gegenden durch visuelle und hörbare Warnungen der Fußgänger-Erkennungs-App darauf aufmerksam gemacht, dass sich Fußgänger in der Nähe befinden.
- ? Die Fußgänger-Erkennungs-App ist auf TomTom BRIDGE installiert.
- ? Eine Echtzeit-Vorführung der App auf TomTom BRIDGE wird auf der IAA am TomTom Stand in Halle 3.1, Stand 39 gezeigt.

Sebastien Ruffino, Vice President Sales B2B Products, TomTom erklärt: "TomTom BRIDGE ist die ideale Plattform für Unternehmen aus den Bereichen Transport, Logistik, Taxi, öffentliche Verkehrsmittel oder Utility Management. Mit der heutigen Bekanntmachung verdeutlichen wir, wie wir dabei helfen können die Straßen für Berufskraftfahrer und die Öffentlichkeit sicherer zu machen. Die Zusammenarbeit mit innovativen Unternehmen wie Tech Mahindra, die ADAS-Lösungen entwickeln, macht dabei den wahren Unterschied."

Karthikeyan Natarajan, Global Head, Engineering und R&D, Tech Mahindra erläutert: "Es ist immer aufregend Sicherheitssysteme für Fahrer zu entwickeln, die sehr viel Zeit auf der Straße verbringen. Unser Ziel ist es der innovativste ADAS-Systemintegrator zu werden, erfolgreich Apps zu entwickeln und über integrierte Lösungen im Bereich B2B-Hardware anzubieten. TomTom BRIDGE hat sich hier als ideal für unsere Fußgänger-Erkennungs-App erwiesen und wir freuen uns darauf in Zukunft weitere innovative ADAS-Dienste für BRIDGE zu entwickeln."

Quelle: TomTom

### Pressekontakt

Telematik-Markt.de

Herr Peter Klischewsky  
Hamburger Str. 17  
22926 Ahrensburg

telematik-markt.de  
redaktion@telematik-markt.de

### Firmenkontakt

Telematik-Markt.de

Herr Peter Klischewsky  
Hamburger Str. 17  
22926 Ahrensburg

telematik-markt.de  
redaktion@telematik-markt.de

Telematik-Markt.de - die führende Fachzeitung der Telematik-Branche

MKK - Marktkommunikation ist Herausgeberin des Telematik-Markt.de sowie des Telematik.TV. Die Fachzeitung Telematik-Markt.de und Telematik.TV verfolgen das Ziel, dieser Technologie und Forschung einen allumfassenden "Markt - und Informationsplatz" zwischen Herstellern und Anwendern zu schaffen, um die noch recht junge und innovative Telematik - Branche näher in das Blickfeld der Öffentlichkeit zu rücken.

Telematik-Markt.de bindet hierzu bundesweit kompetente Fachjournalisten und Marketing - Profis, die mit den Unternehmen, Institutionen, Universitäten und Verbänden der Telematik - Branche permanent kommunizieren und vereint alle beteiligten Stellen auf dieser "öffentlichen Bühne". Sie bündelt in ihrer TOPLIST der Telematik alle Anbieter der Branche im deutschsprachigen Raum und gibt dort einen Überblick auf die führenden Telematik-Anbieter.

Telematik-Markt.de lobt im jährlichen Wechsel von Fahrzeug- und Human- Telematik mit Partnern, wie dem VDA (Verband der Automobilindustrie), den Telematik Award aus.

Anlage: Bild

