

Ressort: Auto/Motor

Studie: Große Mehrheit für intelligente Verkehrssysteme

Berlin, 11.09.2013, 15:38 Uhr

GDN - Laut einer Studie im Auftrag des Branchenverbandes Bitkom sprechen sich 78 Prozent der Bundesbürger für höhere Investitionen in intelligente Verkehrssysteme aus. "Die bestehenden, begrenzten Verkehrswege sollten besser gesteuert und ausgelastet werden, dafür brauchen wir eine intelligentere, digitale Vernetzung", sagte Martina Koederitz vom Bitkom-Präsidium.

Die Finanzierung solle laut Studie eher über Steuermittel als zusätzlichen Maut-Einnahmen bewältigt werden. "Insbesondere das LKW-Mautsystem könnte kurzfristig zur Verkehrssteuerung eingesetzt werden", so Koederitz weiter. Ziel solcher Systeme ist die Verringerung von Staus und den entsprechenden Zeitverlusten und Umweltschäden. Bereits jetzt kann sich jeder dritte Deutsche vorstellen in Zukunft ein Auto zu kaufen, das selber lenkt. Vor zwei Jahren sei es erst jeder sechste gewesen. "Selbststeuernde Autos haben mittlerweile die Serientauglichkeit bewiesen. Die Probleme liegen weniger bei der Technologie, sondern mehr bei rechtlichen Fragen wie der Haftung bei einem Unfall", führt Koederitz weiter aus.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-21541/studie-grosse-mehrheit-fuer-intelligente-verkehrssysteme.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com