

Terminavisu ÖAMTC: Sinnhaftigkeit von Tempo 80 auf der A1 in Salzburg zur Reduktion von Stickstoffoxiden

Utl.: Donnerstag, 12. Juni 2014, 9:30 Uhr, Salzburg =

Salzburg (OTS) - Mitte Mai endete der Tempo-80-Testbetrieb auf der Westautobahn (A1) zwischen Salzburg-Nord und Knoten Salzburg. Ziel dieser Probephase war es, die Stickstoffoxid-Belastung entlang der Autobahn zu reduzieren. Auf Grundlage der Messergebnisse sollen nun neue Maßnahmen beschlossen werden.

Gemeinsam mit Experten der Technischen Universität Wien hat der ÖAMTC die Situation auf der A1 bei Salzburg detailliert analysiert und sich angesehen, ob Tempo 80 für Pkw tatsächlich einen nennenswerten Beitrag zur Reduktion von Stickstoffoxiden leisten kann. Die Ergebnisse werden im Rahmen eines Pressegesprächs präsentiert.

Wann: Donnerstag, 12. Juni 2014, 9:30 Uhr

Wo: ÖAMTC, 5020 Salzburg, Alpenstraße 102-104

Ihre Gesprächspartner sind:

Erich Lobensommer, Landesdirektor ÖAMTC Salzburg (Begrüßung und Einleitung)

Ernst Pucher, ao. Univ. Prof. am Institut für Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik der TU Wien

Bernhard Wiesinger, Leiter der ÖAMTC-Interessenvertretung und Kommunikation, Wien

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

~

Rückfragehinweis:

ÖAMTC-Kommunikation

Tel.: +43 (0) 1 711 99-21218

<mailto:kommunikation@oeamtc.at>

<http://www.oeamtc.at>

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/250/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLIESSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0083 2014-06-10/11:13

101113 Jun 14

Link zur Aussendung:

http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20140610_OTS0083