

An die
Präsidentin des Nationalrates
Doris Bures
Parlament
1017 Wien

GZ. BMVIT-9.000/0042-I/PR3/2015
DVR:0000175

Wien, am 22. Juli 2015

Sehr geehrte Frau Präsidentin!

Die Abgeordneten zum Nationalrat Scherak und KollegInnen haben am 22. Mai 2015 unter der **Nr. 5214/J** an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend Studien, die vom BMVIT in Auftrag gegeben werden gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich wie folgt:

Zu den Fragen 1 und 2:

- *Welche Studien wurden von Ihrem Ministerium seit Beginn dieser Legislaturperiode in Auftrag gegeben? Bitte um Aufgliederung jeweils nach Inhalt, Auftragnehmer und Kosten.*
- *Werden diese Studien veröffentlicht?*
 - a. *Wenn ja, wo?*
 - b. *Wenn nein, weshalb?*
 - c. *Wenn nein, ist geplant, sie in naher Zukunft zu veröffentlichen*

Ich darf auf die meiner Anfragebeantwortung angeschlossenen Beilage verweisen.

Zu Frage 3:

- *Welche Erkenntnisse aus Studien wurden in der bisherigen Legislaturperiode von Ihrem Ministerium umgesetzt?*

Die Ergebnisse der Studien werden entsprechend berücksichtigt.

Zu Frage 4:


- *Welche Studien sollen in naher Zukunft in Auftrag gegeben werden? Bitte um Aufgliederung jeweils nach Inhalt, Auftragnehmer und Kosten.*

In naher Zukunft sind folgende Studien konkret geplant:

- Umsetzung CNOSSOS in Österreich; Ermittlung nationaler Emissionsdaten für Straße (und Schiene) als Datengrundlage für die zu überarbeitende RVS „Lärmschutz“ bzw. für die neu zu erstellende RVE „Lärmschutz“
- Studie zur Halbzeit-Evaluierung der Road Map Luftfahrt
- Pilotprojekt: detailliertere Untersuchungen zur Erstellung eines entsprechenden Konzeptes für die Umsetzung von eTOD in Österreich (Themen: Area 2 und Systemanforderungen für eine entsprechende Hindernisdatenbank)
- TT-Studie betr. Erhöhung des Technologieanteils an österr. Ausfuhren mittels Technologietransfer im internationalen innerstädtischen schienengebundenen Nahverkehr
- Volkswirtschaftliche Aspekte TT (Fortsetzung Kuntscher Studie)
- Pilotanalyse im Bereich des kommerziellen, bilateralen Technologietransfers (einschl. sicherheitstechnologische Applikationen zur kommerziellen Verwertung von durch KIRAS-Mitteln erforschten Projekten) zum Förderprogramm für Studien für den kommerziellen internationalen Technologietransfer
- Erarbeitung einer österr. Position zu Koordinierung nationaler FTI-Programme und Förderungen auf Europäischer Ebene (Bezug zur Umsetzung des EFR-Europäischer Forschungsraum)

Alois Stöger

Beilage

Hinweis	Dieses Dokument wurde amtsigniert.	
 Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie	Datum	2015-07-22T10:25:19+02:00
	Seriennummer	1536119
Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT	
Signaturwert	ZeuTVguZayfF7flrUH1p3MQ0SVWK+2q8rqXYTJ7xFMr76Sd34kEw1OI3EJkokMLCjLiHDbRss/7zFuB5uLrud39izbw7/l+C2AIYh+xxUGocE+eu8YkE+Z+/4DcrN7OVmA XQY8vkP3nXuPxK90dYzNMxAC0JAtnephaKX2ZIXDfpEyXRKm3VVur0XHdJm/GSOkr luJ9K6q6MG/Cbe8wTvofoHKT3qldfsg5ftyWvAMqvBlizZs5eK+ZYgWKPn4i4BZp Hwdd+saoJFeK3bxzQZWVRCfivTTPdh0jMuz7ng5P8kWLPiuX4gHwKdnAoAAmnKza8 NrSFKPTVo9yoGzEdg==	
Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at/	