

KIRAS feiert Geburtstag – 10 Jahre Sicherheitsforschung in Österreich

Utl.: Österreich europaweit führend in der Sicherheitsforschung –
bmvit-Programm KIRAS sichert mehr als 2.300 Arbeitsplätze =

Wien (OTS) - Als erstes Land in der EU startete Österreich vor zehn Jahren mit einem eigenen Förderprogramm für Forschung im Bereich Sicherheit. Seither wurden im Programm KIRAS des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie (bmvit) 193 Projekte gefördert, allen voran Technologien zum Schutz kritischer Infrastruktur und für Einsatzkräfte im Krisen- oder Katastrophenfall. Dazu zählen etwa mobile Feuerwehr-Einsatzzentralen oder ein mobiles Solarenergiesystem für den Einsatz in Krisengebieten. „Sicherheit bedeutet, dass wir für alle Menschen in unserem Land ein hohes Maß an Lebensqualität und gleiche Entfaltungsmöglichkeiten gewährleisten. Gleichzeitig stärken wir mit der Entwicklung innovativer Lösungen unseren Technologie-Standort Österreich und sichern dadurch Arbeitsplätze“, betont Infrastrukturminister Jörg Leichtfried. Gestern, Montag, fand dazu die Festveranstaltung „10 Jahre Sicherheitsforschung – Wie sicher ist Österreich?“ der Gesellschaft zur Förderung der Forschung (GFF) statt. ****

In KIRAS wurden bisher 193 Vorhaben mit insgesamt 64,5 Mio. Euro gefördert. Die Förderung hat Wertschöpfungseffekte von rund 130 Mio. Euro ausgelöst und mehr als 2.300 Arbeitsplätze geschaffen und gesichert. Eine Besonderheit des Programms ist die verpflichtende enge Zusammenarbeit zwischen Anwendern, Unternehmen und Forscherinnen und Forschern.

Das bmvit-Sicherheitsforschungsprogramm KIRAS:

<http://www.kiras.at/home/> (Schluss)

~

Rückfragehinweis:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

Andreas Strobl

Pressesprecher des Bundesministers

+43 (0) 1 711 6265-8818

andreas.strobl@bmvit.gv.at

<https://infothek.bmvit.gv.at>

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/47/aom>

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

OTS0042 2016-12-13/10:00

131000 Dez 16

Link zur Aussendung:

http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20161213_OTS0042