



FIS-Newsletter, Ausgabe 49, März 2016

Inhalt:

- 1. Neues FIS-Konsortium
- 2. EU-Stakeholder-Workshop des TRIP in Brüssel

Sehr geehrte Nutzerinnen und Nutzer des FIS,

wir möchten Sie herzlich zur aktuellen Ausgabe des Newsletters zum Forschungs-Informations-System (FIS) des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) begrüßen. Unser Newsletter informiert Sie über aktuelle Hinweise, technische Neuerungen, erweiterte Bedienfunktionen und Termine rund um das FIS.

Das FIS erreichen Sie über das Internet unter:

http://www.forschungsinformationssystem.de

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit dieser Newsletter-Ausgabe und erfolgreiche Recherchen im FIS.

Ihr FIS-Projektteam





1. Neues FIS-Konsortium

Nachdem das BMVI noch im letzten Jahr die Leitung und inhaltliche Koordinierung des Forschungs-Informations-Systems neu vergeben hatte, ist inzwischen auch die Bearbeitung der Auswertebereiche (AWB) neu vergeben worden.

Die FIS-Leitung wird weiterhin durch die partnerschaftliche Kooperation des Bereichs Forschungsmanagement der TÜV Rheinland Consulting GmbH und dem Institut für Verkehrsforschung im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt ausgeführt.

In der anstehenden Projektphase betreuen die folgenden Institutionen – teilweise in Kooperation – die neu umrissenen Handlungsfelder:

AWB	Titel	Forschungseinrichtung
1	"Zukunftsfähiges und nachhaltiges Verkehrssystem"	Technische Universität Berlin FG Wirtschafts- und Infrastrukturpolitik
	Verlässlichkeit, Leistungsfähigkeit, Finanzierung, Sicherheit, Klimafreundlichkeit und Nachhaltigkeit	Karlsruher Institut für Technologie Institut für Volkswirtschaftslehre
2	"Personenverkehr" motorisierter-/ nichtmotorisierter Verkehr, ÖPNV, Verkehrsmittelwahl, Daseinsvorsorge, Demografie, Barrierefreiheit	Technische Universität Dresden Professur für Integrierte Verkehrsplanung und Straßenverkehrstechnik
		Technische Universität Dresden Professur für Bahnverkehr, öffentlicher Stadt- und Regionalverkehr
3	"Globalisierter Güterverkehr und Logistik" vernetzte Produktions- und Warenwirtschaft, Verladetechnologien, Ressourcenverbrauch und Umweltwirkungen	Technische Universität Hamburg-Harburg Institut für Verkehrsplanung und Logistik
		Technische Universität Hamburg-Harburg Institut für Logistik und Unternehmensführung
		Technische Universität Hamburg-Harburg Institut für Maritime Logistik
4	"Innovative Verkehrstechnologien" ortsfeste und rollende Infrastrukturen, Antriebstechnologien, Verkehrssicherheit	Fraunhofer Gesellschaft e.V. Fraunhofer Institut für System- und Innovationsforschung
		Technische Universität Berlin FG Wirtschafts- und Infrastrukturpolitik





AWB	Titel	Forschungseinrichtung
5	"Sicherer und effizienter Verkehr durch Digitalisierung" Vorhaltung, Zugang und Nutzung von Infrastrukturen und Daten	Bauhaus-Universität Weimar Professur Verkehrssystemplanung
6	"Integrierte Mobilitätsversorgung in Stadt und Fläche"	Technische Universität Dresden Professur für Integrierte Verkehrsplanung und Straßenverkehrstechnik
	Siedlungs- und Raumentwicklung, Netzstrukturen, Mobilitätsmanagement	Technische Universität Dresden Professur für Kommunikationswirtschaft

In den kommenden Ausgaben dieses Newsletters werden sich alle Auswertebereiche noch gesondert u. a. mit Informationen zu Tätigkeitsbereichen und Ansprechpartnern vorstellen.

Die Kontaktdaten der neuen Auswertebereiche finden Sie im Impressum des FIS. Dort sind sowohl die ehemals am FIS beteiligte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch alle in der aktuellen Projektphase involvierten Einrichtungen aufgeführt.

2. EU-Stakeholder-Workshop des TRIP in Brüssel

Das Transport Research & Innovation Portal (TRIP) der EU-Kommission (DG MOVE) bietet eine umfangreiche und thematisch sortierte Datenbank europäischer und nationaler Verkehrs- und Mobilitätsforschungsprojekte. Der Auswertebereich 4 des FIS ist über das Fraunhofer Institut für System- und Innovationsforschung involviert. Wir möchten Sie daher gerne auf den 2. Stakeholder-Workshop des TRIP aufmerksam machen.

Die Veranstaltung findet am 9. März 2016 in Brüssel statt. Es steht noch ein Restkontingent an Plätzen zur Verfügung. Informationen zur kostenfreien Registrierung finden Sie unter unter der http://ee.ricardo.com/cms/C-ITS

Wenn Sie Ideen und Wünsche zum Inhalt oder auch zur Gestaltung des FIS-Newsletters haben, freuen wir uns auf Ihre Nachricht. Zögern Sie bitte nicht, uns direkt zu kontaktieren: newsletter-redaktion@forschungsinformationssystem.de

Alle Ausgaben dieses Newsletters werden unter der der gleichlautenden Rubrik oben rechts auf der Einstiegsseite zum FIS für Sie archiviert. Sie können diesen Newsletter-Service jederzeit abbestellen unter:

http://lists.econ.kit.edu/cmd/listinfo/newsletter