



FIS-Newsletter, Ausgabe 69, Dezember 2023

Inhalt:

1. Hinter den Kulissen
 - Interner FIS-Workshop zum Thema „Lärm“
 - Verkehrs- und Infrastrukturtagung (VIT) 2023 des BMDV-Expertennetzwerks
 - FIS-Factsheet
2. Neue Wissenslandkarte
 - Überarbeitete Wissenslandkarte „Klimawandel und Verkehr“ mit neuer Teilkarte „Klimaziele und Maßnahmen“

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir begrüßen Sie herzlich zur neuen Ausgabe des Newsletters zum Forschungs-Informationssystem (FIS) des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV). Unser Newsletter informiert Sie über aktuelle Hinweise, technische Neuerungen, erweiterte Bedienfunktionen und Termine rund um das FIS.

Die PDF-Version des Newsletters bieten wir Ihnen zum Download im [Newsletter-Archiv](#) der FIS-Plattform an.

Das FIS erreichen Sie über das Internet unter:

<https://www.forschungsinformationssystem.de>

Wir wünschen Ihnen eine interessante Lektüre und erfolgreiche Recherchen im FIS.

Ihr FIS-Projektteam



1. Hinter den Kulissen

Interner FIS-Workshop zum Thema „Lärm“

Vom 7. bis 8. November kamen die [Forschungsinstitute](#) des FIS zum zweiten Workshop des Kompetenznetzwerks im Jahr 2023 zusammen. In den Räumlichkeiten des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV) in Bonn nutzten die Mitglieder des FIS die Gelegenheit, sich intensiv mit dem Themenfeld „Lärm“ im Kontext von Mobilität und Verkehr auseinanderzusetzen. Aufbauend auf Impulsvorträgen aus der angewandten Forschung und dem BMDV wurde in Gruppen vertiefend diskutiert, welche Aspekte des Themas „Lärm“ besondere Beachtung erfahren müssen. Dabei wurde deutlich, dass die Lärmforschung trotz der großen Relevanz insgesamt zu wenig Aufmerksamkeit erhält und noch einige Forschungslücken zu schließen seien.

Die internen FIS-Workshops bilden den Ausgangspunkt für die inhaltliche Aufbereitung aktueller, politisch relevanter Themen, sodass sie in Form der bekannten Wissenslandkarten im FIS zur Verfügung gestellt werden können. So auch bei der gemeinsamen Diskussion des Themas „Lärm“ aus den verschiedenen Blickwinkeln der Wissenschaft und Politik, die neben der Erörterung FIS-spezifischer Aspekte auch Anhaltspunkte für offene Fragen und entsprechenden Forschungsbedarf lieferte.

Verkehrs- und Infrastrukturtagung (VIT) 2023 des BMDV-Expertennetzwerks

Unter dem Motto „Wissen – Können – Handeln“ präsentierte das BMDV-Expertennetzwerk am 26. Oktober 2023 im Rahmen der 2. Verkehrs- und Infrastrukturtagung seine aktuellen Forschungsergebnisse aus der praxisnahen und verkehrsträgerübergreifenden Forschung der Ressortforschungseinrichtungen des BMDV. Die ausgebuchte Veranstaltung im Allianz Forum Berlin wurde mit einem Videogrußwort des Ministers für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wis-sing eröffnet, ehe auch Birgit Breitfuß-
Renner (Leiterin der Unterabteilung Grundsatzangelegenheiten und Strategien für Personen- und Güterverkehr, BMDV) und Dr. Birgit Esser (Leiterin der Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG)) die Teilnehmenden vor Ort begrüßten.



Foto: Poster-Session während der VIT 2023, © Dirck Michael Deckbar

Im Fokus der Podiumsdiskussionen, Poster- und Fachsessions standen die vielfältigen Forschungsaktivitäten des BMDV-Expertennetzwerks zu den Themenfeldern

- Klimawandel: Folgen und Anpassung,
- Umwelt und Verkehr,
- Zuverlässige Verkehrsinfrastruktur,
- Digitale Technologien,
- Erneuerbare Energien und
- Verkehrswirtschaftliche Analysen,



deren Bedeutung auch Staatssekretär Hartmut Höppner (BMDV) noch einmal besonders hervorhob.

Auf der Webseite des BMDV-Expertennetzwerkes zur [VIT 2023](#) finden Sie alle aufgezeichneten Grußworte, Podiumsdiskussionen und Impulsvorträge sowie die digitalen Versionen der Poster und Vorträge. Darüber hinaus sind der [Synthesebericht und die Ergebnisberichte der Themenfelder](#) abrufbar, die die wesentlichen Erkenntnisse der Forschungsphase 2020 bis 2022 des BMDV-Expertennetzwerkes zusammenfassen und Lösungsansätze für die Zukunftsfragen des Verkehrssektors präsentieren.

Das FIS wurde auf der Veranstaltung durch Dr. Stefanie Dorn und Friedrich Fröhlich (TÜV Rheinland Consulting GmbH) vertreten.

FIS-Factsheet

Was ist das FIS? Wer steckt hinter dem FIS? Welche Informationen liefert das FIS? Und wie unterscheidet sich das FIS eigentlich von anderen Wissensplattformen zu Mobilität und Verkehr? Antworten „auf einen Blick“ bietet das neue FIS-Factsheet, das Ihnen zum [Download](#) auf der FIS-Webseite zu Verfügung steht. Gerne können Sie es bei Bedarf auch an Ihre Netzwerke weiterleiten.

2. Neue Wissenslandkarte

Überarbeitete Wissenslandkarte „Klimawandel und Verkehr“ mit neuer Teilkarte „Klimaziele und Maßnahmen“

Die Wissenslandkarte „Klimawandel und Verkehr“ wurde umfassend überarbeitet und um neue Inhalte ergänzt. Sie gibt einen kompakten Überblick über die Auswirkungen des Klimawandels auf Gesellschaft, Ökonomie und Ökologie und ordnet den Beitrag der Verkehrsträger zu diesen Entwicklungen ein.

Insbesondere wurde die Wissenslandkarte um die Teilkarte „Klimaziele und Maßnahmen“ erweitert. In dieser werden nicht nur die Eindämmung des Klimawandels auf globaler, europäischer und nationaler Ebene erläutert, sondern auch Gesamtzusammenhänge, der politische Diskurs und das mediale Echo thematisiert. Im Fokus stehen die Klimaschutzbemühungen auf nationaler Ebene, aus der sich mittlerweile ein komplexes Zusammenspiel aus dem Klimaschutzplan 2050, dem Klimaschutzprogramm 2030 sowie dem Bundes-Klimaschutzgesetz und dem Klimaschutz-Sofortprogramm 2022 ergeben hat.

Die Wissenslandkarte wurde vom [Institut für Klimaschutz, Energie und Mobilität e.V. \(IKEM\)](#) erstellt. Unter folgendem Link können Sie auf die neue Wissenslandkarte zugreifen:

<https://www.forschungsinformationssystem.de/servlet/is/346302/>



*Die Projektleitung des FIS wünscht Ihnen allen besinnliche
Feiertage und einen guten Start ins Jahr 2024!*



Foto: Wetterstation Hochkar, Niederösterreich; © tr3gi (Jan Treger) | iStock

Wenn Sie Fragen oder Anregungen zum FIS oder Ideen und Wünsche zum FIS-Newsletter haben, freuen wir uns über Ihre Nachricht. Sie können uns hierzu unter der folgenden E-Mail-Adresse kontaktieren: newsletter-redaktion@forschungsinformationssystem.de

Die Druckversion dieser Newsletter-Ausgabe und aller vorherigen Ausgaben werden unter der [gleichlautenden Rubrik](#) oben rechts auf der Einstiegsseite zum FIS für Sie archiviert. Sie können diesen Newsletter-Service jederzeit abbestellen unter: <https://service.forschungsinformationssystem.de/newsletter>