

Kolloquium Kommunales Verkehrswesen 2023



23./24. Februar
2023
Kassel



WIR SCHAFFEN
GRUNDLAGEN
FÜR DEN VERKEHR
VON MORGEN

Die Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen lädt die Fachwelt zum Kolloquium Kommunales Verkehrswesen 2023 nach Kassel ein. Nach vielen Monaten der Distanz zueinander freuen wir uns ganz besonders auf die persönlichen Begegnungen und den Umgang mit unseren Besuchern vor Ort.

Die Teilnehmenden erwartet gleich zu Beginn die Vortragsreihe „Straßenbau – Asphaltbauweisen“. Es werden die Innovationen der Bauweise im städtischen Kontext und das neue Merkblatt M Trenching vorgestellt. Weiter geht es am 1. Veranstaltungstag mit dem Themenkreis „Sicherheit und Leichtigkeit des Verkehrs“. Erfahrungsberichte aus Heidelberg und Münster sowie zwei Vorträge mit dem Fokus auf Straßenbaustellen geben einen umfassenden Einblick in die Thematik.

Der zweite Veranstaltungstag beginnt mit der Vortragsreihe „Straßenbau – Pflasterbauweisen“. Es werden die neuen Technischen Regelwerke vorgestellt und auf Herausforderungen und auf Neuerungen bei der Ausführung eingegangen.

Den Abschluss bildet eine Vortragsreihe zum „Asset Management“. Nach zwei Vorträgen über Prüfmethoden für Bauwerke und Straßenoberflächen wird über den Stand von BIM im Rahmen des kommunalen Erhaltungsmanagements sowie über die Herausforderungen hierbei für Kommunen berichtet.

Abgerundet wird das fachliche Programm durch die Firmenpräsentationen im Foyer. Hier haben unsere Mitgliedsfirmen die Möglichkeit, ihre neuen Anwendungen vorzustellen. Nicht unerwähnt sollen die vielfältigen Möglichkeiten der Begegnungen und des Dialogs beim Willkommenskaffee, in den Pausen sowie beim abendlichen Erfahrungsaustausch bleiben.

Alle zum Zeitpunkt der Veranstaltung gebotenen Hygieneregeln werden sorgfältig umgesetzt. Aktuelle Informationen sind auf unserer Homepage tagesaktuell hinterlegt.

Im Kongress Palais Kassel finden die Teilnehmenden alle Annehmlichkeiten eines modernen Tagungsortes vor und die gute Erreichbarkeit von Kassel und dem Kongress Palais ist für die Fachleute auf dem Gebiet des kommunalen Verkehrswesens ein weiterer Pluspunkt.

Herzlich willkommen zum Kolloquium Kommunales Verkehrswesen 2023!



*Dir.'in Dipl.-Ing.
Elfriede Sauerwein-Braksiek
Vorsitzende der FGSV*

ab *Willkommenskaffee
mit kleiner Stärkung*

13:00 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**
Dr.-Ing. Stefan Klotz
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
der Freien und Hansestadt Hamburg
Leiter der FGSV-Kommission
„Kommunale Straßen“

Dir./in Dipl.-Ing. Elfriede Sauerwein-Braksiek
Vorsitzende der Forschungsgesellschaft für
Straßen- und Verkehrswesen e. V.

13:15 Uhr **Grußworte**
Dezernent Christof Nolda
Dezernat für Stadtentwicklung, Bauen
und Umwelt der Stadt Kassel

Straßenbau – Asphaltbauweisen

Moderation **Dipl.-Ing. Andrea Holthaus-Voßgröne**
Tiefbauamt der Landeshauptstadt Hannover

13:30 Uhr **Neuerungen im Asphaltstraßenbau mit
Asphaltrecycling und Warmmixasphalt**
Dr.-Ing. Daniel Gogolin
Ingenieurgesellschaft PTM Dortmund mbH,
Dortmund

14:00 Uhr **Clear Air (ClAir®) Asphalt – Luft- und
Lärmverbesserung durch eine innovative
Asphaltdeckschicht**
Sebastian Czaja
TPA GmbH, Bad Hersfeld

14:30 Uhr **Aufgehellte Deckschichten: Verbesserung des städtischen Mikroklimas?**
Dipl.-Ing. Christian Denck
Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Verkehr und Mobilitätswende
Dr.-Ing. Arnd Bartholomäus
DEUTAG, Zweigniederlassung der Basalt-Aktien-Gesellschaft, Bremen

15:00 Uhr **Glasfaserausbau mit alternativen Verlegungsmethoden – Einführung in das neue Merkblatt M Trenching**
Dipl.-Ing. Andrea Holthaus-Voßgröne
Landeshauptstadt Hannover, Tiefbauamt
Straßenerhaltung, Wasser- und Brückenbau

15:30 Uhr *Kaffeepause*

Sicherheit und Leichtigkeit des Verkehrs

Moderation **Ralf-Michael Göhner**
Verkehrs- und Tiefbauamt der Stadt Leipzig

16:00 Uhr **Kommunales Sicherheitsmanagement – Methodik und Ergebnisse am Beispiel der Stadt Heidelberg**
Jens Leven
bueffee GbR. Büro für Forschung, Entwicklung und Evaluation, Wuppertal

16:30 Uhr **Mehr Sicherheit für den Rad- und Fußverkehr im Bereich von Straßenbaustellen**
Ltd. StBDir. Dipl.-Ing. Alexander Thewalt
Stadtverwaltung Ludwigshafen

- 17:00 Uhr** **Eine verkehrssichere Stadt für alle – Ansätze und Erfahrungen aus Münster**
Dipl.-Ing. Andreas Pott
Amt für Mobilität und Tiefbau der Stadt Münster
- 17:30 Uhr** **Verkehrsflussoptimierung als Ziel der Baustellenkoordination**
Dipl.-Ing. (FH) Jeff Marengwa, M.Sc.
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer der Freien und Hansestadt Hamburg
- 18:00 Uhr** **Zwischenfazit des 1. Veranstaltungstages**
Dr.-Ing. Stefan Klotz

-
- 18:00 Uhr bis 20:30 Uhr** *Ende des 1. Veranstaltungstages
im Anschluss Besuch der Firmenpräsentationen mit Erfahrungsaustausch und Imbiss*

ab
8:30 Uhr *Willkommenskaffee*

Straßenbau – Pflasterbauweisen

- Moderation** **Dipl.-Ing. (FH) Bernd Burgetsmeier**
ö. b. u. v. Sachverständiger für Straßenbau,
Friedberg
- 9:00 Uhr** **Die neuen ZTV Pflaster-StB im Zusammenspiel
mit der DIN 18318**
Prof. Dr.-Ing. Carsten Koch
Institut für Baustoffe, Geotechnik,
Wasser und Verkehr der
Technischen Hochschule Köln
- 9:30 Uhr** **Das neue Merkblatt für Verkehrsflächen-
befestigungen mit Großformaten**
Dipl.-Ing. Dietmar Ulonska
Betonverband Straße, Landschaft, Garten e. V.
(SLG), Bonn
- 10:00 Uhr** **Herausforderungen bei der Anwendung der
gebundenen Bauweise**
Dr. rer. nat. Karl-Uwe Voß
ö. b. u. v. Sachverständiger der Industrie- und
Handelskammer Koblenz, Horhausen
- 10:30 Uhr** **Neuerungen zur baulichen Erhaltung von
Flächenbefestigungen mit Pflaster, Platten
oder Großformaten**
Prof. Dr.-Ing. Martin Köhler
FG Bauingenieurwesen der Technischen
Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Detmold
- 11:00 Uhr** *Kaffeepause*

Asset Management

- Moderation** **Prof. Dipl.-Ing. Berthold Best**
Fakultät Bauingenieurwesen der
Technischen Hochschule Nürnberg
- 11:30 Uhr** **Erhaltungsprognosetool EPING für
Ingenieurbauwerke**
Dipl.-Ing. (FH) Jan Zwerger
Ingenieurbüro Probst GmbH, Erfurt
- 12:00 Uhr** **Alternative Methoden der
Straßenzustandserfassung mittels
Erschütterungssensorik**
Prof. Dipl.-Ing. Berthold Best
Fakultät Bauingenieurwesen der
Technischen Hochschule Nürnberg
- 12:30 Uhr** **BIM im kommunalen Erhaltungsmanagement**
Prof. Dr.-Ing. Markus Stöckner
Institut für Verkehr und Infrastruktur
der Hochschule Karlsruhe
- 13:00 Uhr** **Herausforderungen eines
Erhaltungsmanagementsystems für
kommunale Straßennetze / EMS Berlin**
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Pfeifer
Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr
und Klimaschutz, Berlin
- 13:30 Uhr** **Schlusswort**
Dr.-Ing. Stefan Klotz
Leiter der FGSV-Kommission
„Kommunale Straßen“

Anmeldung

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung zum Kolloquium Kommunales Verkehrswesen unter www.fgsv-veranstaltungen.de. Ihre Zahlung ist gegen Rechnung, mit Kreditkarte oder PayPal möglich. Bei Banküberweisung warten Sie bitte den Rechnungserhalt ab.

Der Teilnahmebeitrag beträgt für Mitglieder der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen € 305,-, für Nichtmitglieder € 335,- und für Studierende € 65,- (Kopie des Studierendenausweises erforderlich). Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und Rechnung.

Der Teilnahmebeitrag schließt die Teilnahme an den Vortrags- und Diskussionsveranstaltungen, Getränke und Imbiss in den Pausen und während des Erfahrungsaustausches am Abend des 1. Veranstaltungstages sowie den Tagungsband ein.

Um in das Teilnehmendenverzeichnis aufgenommen zu werden, wird Ihre Anmeldung bis zum 1. Februar 2023 erbeten.

Eine kostenfreie Stornierung ist nur bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn möglich. Danach werden Stornierungskosten in Höhe von € 30,- berechnet. Für jeden bereits registrierten Teilnehmenden kann kostenfrei einmalig ein Ersatzteilnehmender benannt werden.

Es gelten für die gesamte Veranstaltungsteilnahme die Schutz- und Hygienevorschriften des Kongress Palais Kassel.

Auskünfte vor der Tagung erteilt die:

**Forschungsgesellschaft für
Straßen- und Verkehrswesen e. V.**

An Lyskirchen 14, 50676 Köln

fon: 0221 93583-0

info@fgsv.de

Das Kolloquium Kommunales Verkehrswesen 2023 wird zur Anerkennung als Fortbildungsveranstaltung bei der Ingenieurkammer NRW angemeldet.

Datenschutz

Die Teilnehmenden erklären mit der Anmeldung ihr Einverständnis, dass auf unseren Veranstaltungen Fotos aufgenommen werden können, die im Anschluss daran zu eigenen Werbezwecken in Printprodukten oder im Internet verwertet werden können.

Dieses Programm wurde im Rahmen eines Informationsversandes an ausgewählte Anschriften verschickt. Wenn Sie diese Informationen nicht mehr erhalten wollen, können Sie uns das gerne unter www.fgsv.de/wi-derruf mitteilen.

Unterkunft

Die Hotelvermittlung übernimmt die CongressCheck GmbH, Bultstraße 7-9, 30159 Hannover, Telefon: (0511) 898813-17 (Frau Franke), Mail: info@congresscheck.de. Für die Reservierung finden Sie auf unserer Homepage das **Reservierungsformular für Hotelzimmer** oder Sie reservieren online unter <https://www.congresscheck.de/hotelbuchung-kolloquium-kommunales-verkehrswesen-2023/>.

Die Zimmerkontingente werden bis zum 11. Januar 2023 gehalten. Eine umgehende Reservierung wird empfohlen.

Darüber hinaus verweisen wir auf die gängigen Internetportale für Hotelbuchungen.

Tagungsort

Kongress Palais Kassel
Kolonadensaal
Friedrich-Ebert-Straße 152
34119 Kassel
Telefon: 0561/70 77 02
www.kongress-palais.de

Tagungsbüro

Das Tagungsbüro befindet sich im Foyer des Kolonadensaales
am Donnerstag, 23. Februar 2023 von 11:00 bis 19:00 Uhr;
am Freitag, 24. Februar 2023 von 8:00 bis 13:30 Uhr.

Anreise

Auf der Homepage des Kongress Palais Kassel finden Sie unter [Anfahrt, Übernachtung u.v.m. | Kongress Palais Kassel | Kongress Palais Kassel \(kongress-palais.de\)](#) alle Informationen für Ihre individuelle Reiseplanung.

Es gelten für die gesamte Veranstaltungsteilnahme die Schutz- und Hygienevorschriften des Kongress Palais Kassel. Bitte informieren Sie sich regelmäßig auf unserer Homepage.

Auswahl aktueller Regelwerke der FGSV im FGSV Verlag zum Kolloquium Kommunales Verkehrswesen 2023

FGSV 977: **M Trenching** – Merkblatt für die Anwendung von Trenching-, Fräs- und Pflugverfahren bei der Legung von Glasfaserkabeln bzw. Leerrohrinfrastrukturen in Verkehrsflächen, Ausgabe 2022

FGSV 799: **ZTV Asphalt-StB** - Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Verkehrsflächenbefestigungen aus Asphalt, Ausgabe 2007/Fassung 2013

FGSV 699: **ZTV Pflaster-StB** - Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien zur Herstellung von Verkehrsflächen mit Pflasterdecken, Plattenbelägen sowie von Einfassungen, Ausgaben 2020

FGSV 644: **TP Pflaster-StB** - Technische Prüfvorschriften für Pflasterdecken, Plattenbeläge und Großformatbeläge sowie für Rinnen und Einfassungen im Straßenbau (in Vorbereitung)

FGSV 622: **M RR** – Merkblatt für Randeinfassungen und Rinnen (in Vorbereitung)

FGSV 620: **M BEP** - Merkblatt für die Bauliche Erhaltung von Verkehrsflächen mit Pflasterdecken, Platten- und Großformatbelägen sowie von Einfassungen, Ausgabe 2022

FGSV 619: **M FG** – Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Großformaten, Ausgabe 2022

FGSV 496/1: **AP Sensorik** - Arbeitspapier Sensorik zur Substanzbewertung von Straßen, Ausgabe 2022

FGSV 490: **AP 9 K** - Arbeitspapiere zur Systematik der Straßenerhaltung. Reihe K: Kommunale Straßen, Stand: Oktober 2018

FGSV 487: **E EMI** - Empfehlungen für das Erhaltungsmanagement von Innerortsstraßen, Ausgabe 2012

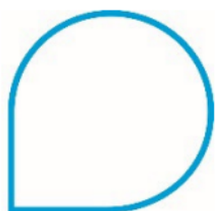
FGSV 407: Merkblatt über den Rutschwiderstand von Pflasterdecken und Plattenbelägen für den Fußgängerverkehr, Ausgabe 2020

FGSV 370: **RSA** – Richtlinien für die verkehrsrechtliche Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen, Ausgabe 2021

FGSV 002/123: Kolloquium Kommunales Verkehrswesen 2019. Tagungsband mit den Vorträgen des FGSV-Kolloquiums vom 19./20. März 2019 in Kassel

Bezugsquelle: www.fgsv-verlag.de

Alle Regelwerke und Wissendokumente der FGSV sind enthalten im FGSV Reader.



FGSV
DER VERLAG



FGSV

**Forschungs-
gesellschaft für
Straßen- und
Verkehrswesen e. V.**

An Lyskirchen 14
50676 Köln
fon: 0221 93583-0
info@fgsv.de

www.fgsv.de



**WIR SCHAFFEN
GRUNDLAGEN
FÜR DEN VERKEHR
VON MORGEN**