

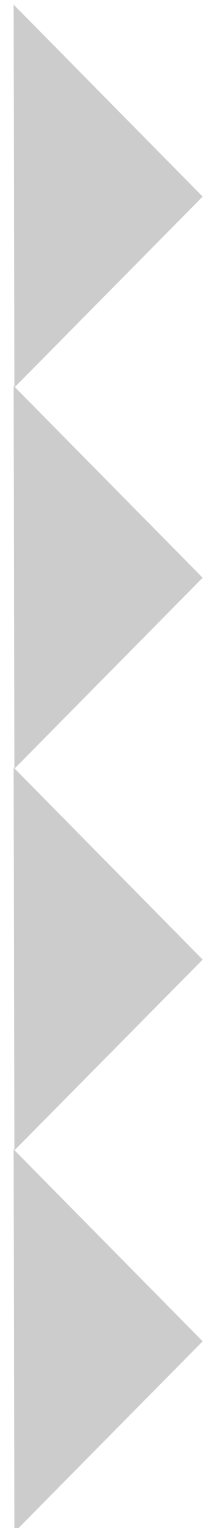
Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen

Kommission Kommunale Straßen



# Kolloquium Kommunale Straßen

22. und 23. März 2007 in Fulda



## Inhaltsübersicht

	Seite
<b>Pflasterdecken und Plattenbeläge</b>	
<b>Die neue ATV DIN 18318 als Ausschreibungsgrundlage</b> .....	5
Ltd. StBDir. a. D. Dipl.-Ing. Norbert Kurth, Bergisch Gladbach	
<b>Baustoffe für Pflasterdecken und Plattenbeläge – Die neuen TL Pflaster-StB 06</b> .....	13
Prof. Dr.-Ing. Carsten Koch, Köln	
<b>Herstellung von Pflasterdecken und Plattenbelägen – Die neuen ZTV Pflaster-StB 06</b> .....	23
BDir. a. D. Dipl.-Ing. Joachim Germann, Darmstadt	
<b>Pflasterbefestigungen in gebundener Ausführung</b> .....	32
Dipl.-Ing. Dietmar Ulonska, Bonn	
<b>Anforderungen an Asphalttragschichten unter Pflasterdecken</b> .....	39
Dipl.-Ing. Sabine Boetcher/Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Radenberg, Bochum Univ.-Prof. Dr.-Ing. Klaus Krass Viersen	
<b>Sonderverkehrsflächen, Straßenentwurf</b>	
<b>Ausführung von Verkehrsflächen im Gleisbereich von Straßenbahnen</b> .....	52
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Klaus Krass, Viersen	
<b>Ausführung von Kreisverkehren</b> .....	61
Prof. Dr.-Ing. Axel Tappert, Essen	
<b>Ausführung von Busverkehrsflächen</b> .....	62
Dipl.-Ing. Uwe Bischoff, Kassel	
<b>Die neuen Richtlinien für die Anlage von Stadtstraßen (RASt 06)</b> .....	71
Dr.-Ing. Reinhold Baier, Aachen	
<b>Aufgrabungen in Verkehrsflächen</b>	
<b>Aufgrabungen von Fahrbahnbefestigungen durch Ver- und Entsorgungsunternehmen – Refinanzierung und Kontrolle</b> .....	80
Ltd. BDir. Dipl.-Ing. Michael Grimm, Münster	
<b>Kontrollsysteme für wiederhergestellte Aufgrabungen in der Stadt Hamburg</b> .....	86
Dipl.-Ing. Michael Ohmen, Hamburg	
<b>Ausgleich der Folgewirkung von Aufgrabungen in der Stadt Köln</b> .....	97
Dipl.-Ing. Carsten Rickers/Dipl.-Ing. (FH) Kai Lachmann, Köln	
<b>Aufgrabungen – Ein Widerspruch zum wirkungsvollen Erhaltungsmanagement?</b> .....	101
Dipl.-Ing. Horst Thyges/BDir. Dipl.-Ing. Claus-Dieter Hauck/ Dipl.-Ing. (FH) Betina Beiter, Stuttgart	

## **Erhaltungsmanagement in Kommunen**

<b>Erhaltung kommunaler Verkehrsflächen mit den E EMI 2003 .....</b>	<b>113</b>
Prof. Dr.-Ing. Markus Stöckner, Karlsruhe	
<b>Anwendung von Daten der Zustandserfassung zur Bewertung des Anlagenvermögens .....</b>	<b>123</b>
Dr.-Ing. Andreas Großmann, Karlsruhe	
<b>Ansätze für eine koordinierte Erneuerungsplanung kommunaler Infrastruktur .....</b>	<b>131</b>
StBDir. Dipl.-Ing. Alexander Buttgerit, Münster	
<b>Zusammenhänge zwischen Straßen- und Kanalnetzschäden als Erkenntnisse aus einem Asset-Management-System .....</b>	<b>145</b>
Prof. Dr.-Ing. Martin Köhler/Dr.-Ing. Marc-Oliver Förster/ Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Alexander Gerlach/Dipl.-Ing. Thomas Lammering, Detmold	

**FGSV** VERLAG

Herstellung und Vertrieb:

**FGSV Verlag GmbH**

50999 Köln • Wesselinger Straße 17

Fon: 0 22 36 / 38 46 30 • Fax: 38 46 40

Januar 2008

ISBN 978-3-939715-47-4