Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen



Schriftenreihe der Arbeitsgruppe "Asphaltbauweisen"

Asphaltstraßentagung 2007

Vorträge der Tagung der Arbeitsgruppe "Asphaltbauweisen"

8./9. Mai 2007 Stuttgart



Inhaltsübersicht

Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau von 2005 bis 2007

Dipl.-Ing. Lothar Drüschner, Ilsede

Straßenbau in Baden-Württemberg

MDirig. Dipl.-Ing. Bernd Köngeter, Stuttgart

Entwicklungen – Ausblick in die Zukunft

Entwicklungen im Asphaltstraßenbau

Dipl.-Ing. Franz Voigt, Rodewisch

Lärmtechnisch optimierte Splittmastixasphalte

Dipl.-Ing. Matthias Schellenberger, Regensburg Ltd. BDir. Dipl.-Ing. Siegfried Scheuer, München

Konzeption von Asphaltgemischen aus bemessungstechnischer Sicht

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Frohmut Wellner, Dresden

Forschung – Nutzen für die Asphalttechnik

Lernen von den Straßen – Offenporige Asphalte

Dr. Volker Hirsch; ORR Dipl.-Ing. Oliver Ripke, Bergisch Gladbach

Oberflächenmerkmale von Dünnen Schichten

Langzeitbeobachtungen

Dr.-Ing. Steffen Riedl, Kassel

Ausbauasphalt mit PmB für Asphaltbinder

Dipl.-Ing. Thomas Lobach, Braunschweig

Stand der Untersuchungen zum Fließkoeffizient

Ltd. Akad. Dir. Dr.-Ing. Thomas Wörner, München

Stand der Technik – Ein Überblick

Das Merkblatt für Temperaturabsenkung von Asphalt (M TA)

Dipl.-Ing. André Täube, Bonn

Wiederverwertung von Ausbauasphalt nach den neuen TL AG-StB

BDir. Dipl.-Ing. Gernot Rodehack, München

Griffigkeit von Asphaltstraßen

- Erfahrungen seit Einführung der Anforderungen

Prof. Dr.-Ing. Martin Radenberg, Bochum

Griffigkeit von Asphaltstraßen

- Verfahren zur Verbesserung der Anfangsgriffigkeit

Dipl.-Ing. Carsten Lips, Hersfeld

Griffigkeit von Asphaltstraßen

- Abtragende Verfahren zur Verbesserung der Griffigkeit

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Edeltraud Straube; Dipl.-Ing. Dirk Jansen, Essen

Kompaktasphalt – Ein Schritt in die Zukunft

Dipl.-Ing. Volker Schäfer, Brake

Das neue Regelwerk - Was erwartet uns?

TL Asphalt-StB und ZTV Asphalt-StB

Dipl.-Ing. Bernd Nolle, Leinfelden-Echterdingen

Die Technischen Prüfvorschriften von Asphalt

Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Renken, Braunschweig

Die Technischen Lieferbedingungen für Bindemittel

Dr.-Ing. Anja Sörensen, Hamburg

Die ZTV BEA-StB für die Bauliche Erhaltung

BDir. Dipl.-Ing. Werner Bleßmann, Halberstadt

Das System der werkseigenen Produktionskontrolle

Dipl.-Ing. Alfred Riechert, Regenstauf



Herstellung und Vertrieb:

FGSV Verlag GmbH

50999 Köln • Wesselinger Straße 17 Fon: 0 22 36/38 46 30 • Fax: 38 46 40 März 2008 ISBN 978-3-939715-53-5

