

Planung und Finanzierung von Infrastrukturmaßnahmen

Montag, den 28.01.2008

Moderation: Ministerialrat Dipl.-Ing. Kurt Richter
Ministerium für Wissenschaft, Wirtschaft und Verkehr des Landes Schleswig-Holstein, Kiel

Uhrzeit	Titel
9:00 Uhr	Grußwort des Vorsitzenden der VSVI-SH Dipl.-Ing. Kurt Richter
9:15 Uhr	Grußwort; Stadt Rendsburg Klaus Brunkert, Ratsherr der Stadt Rendsburg, Rendsburg
9:30 Uhr	Ethik und Wirtschaft - ein Widerspruch? Prof. Dr. Dr. Ulrich Hemel, Geschäftsführender Gesellschafter „Strategie und Wert- Beratungs- und Beteiligungs-GmbH“, Vorstandsvorsitzender Forschungsinstitut für Philosophie, Hannover
10:15 Uhr	Diskussion
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Organisation des Straßenwesens sowie Privatfinanzierung der Autobahnen in Frankreich Dipl.-Ing. Ulfert Joop, Ministère de l'Écologie, du Développement et de l'Aménagement durables, MEDAD DGR/PRD/PI, Frankreich
11:45 Uhr	Diskussion
12:00 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	Fehmarn Belt crossing (Querung des Fehmarn-Belt) Peter Lundhus, Managing Director, M.Sc. Femer Baelt , Copenhagen, Dänemark
14:00 Uhr	Diskussion
14:15 Uhr	Archäologische Prospektionen im Trassenbereich der A 20 Prof. Dr. Claus v. Carnap-Bornheim, Direktor des Archäologischen Landesamtes Schleswig-Holstein, Schleswig
14:45 Uhr	Diskussion
15:00 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	A 20 Planung der Elbequerung bei Glückstadt Dr.-Ing. Eberhard Krauß, Projektleiter elbe-link, IMS Ingenieurgesellschaft mbH, Hamburg
16:00 Uhr	Diskussion
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Straßenerhaltung - Straßenbetrieb – Fahrbahnmarkierungen

Dienstag, den 29.01.2008

Moderation: Ltd. RBD Dipl.-Ing. Matthias Paraknewitz, Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein, Leiter der Niederlassung Rendsburg, Rendsburg

Uhrzeit	Titel
9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	Sanierungsstrategien / freie Bemessung / Restnutzungsdauer Dipl.-Ing. Carsten Oelkers, Nordlabor GmbH für bautechnische Prüfungen; Ingenieurbüro für Planung, Ausschreibung und Abrechnung im Tiefbau, Pinneberg
9:45 Uhr	Interaktion der Aufgaben von Straßenerhaltung und Straßenbetrieb BR Dipl.-Ing. Stefan Hörold, Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt Hauptniederlassung, Magdeburg
10:15 Uhr	Kaffeepause
10:45 Uhr	Straßenunterhaltung / Unterhaltungsverfahren Dipl.-Ing. Patrick Hörmann, BABIC Bayerische Bitumen-Chemie GmbH, Igling
11:15 Uhr	Instandsetzung von Asphaltflächen durch thermisches Replastifizieren Dipl.-Wirtsch.-Ing. Sven Klingenberg, ASI Asphalt Strassen Instandsetzung GmbH, Hamburg
11:45 Uhr	Einsatz moderner Technik zum optimierten Winterdienst- Management Dr.-Ing. Christian Holldorb, Holldorb Consult, Karlsruhe
12:15 Uhr	Diskussion
12:30 Uhr	Mittagspause
14:00 Uhr	Eignungsprüfungen für Fahrbahnmarkierungen Dipl.-Ing. Rudolf Keppler, Bundesanstalt für Straßenwesen, Bergisch Gladbach
14:30 Uhr	Qualitätssicherung für Fahrbahnmarkierungen Dipl.-Ing. Danila Franz, Nordlabor GmbH für bautechnische Prüfungen; Ingenieurbüro für Planung, Ausschreibung und Abrechnung im Tiefbau, Pinneberg
15:00 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	Erhaltungsstrategien für Fahrbahnmarkierungen ROBI Dipl.-Ing. Silvio Dankert, Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein, Niederlassung Rendsburg, Rendsburg
16:00 Uhr	Diskussion
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Umwelt – Kommunalen Straßenbau

Mittwoch, den 30.01.2008

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Petra K. Schäfer, Professorin für Verkehrsplanung und Öffentlichen Verkehr, Fachhochschule Frankfurt am Main, Frankfurt a.M.

Uhrzeit	Titel
9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	Durchführung von Baumkontrollen in der Praxis RBauAR Dipl.-Ing. Gerhard Schmidt, Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen, Betriebssitz Gelsenkirchen, Gelsenkirchen
9:45 Uhr	Energetische Verwertung von Grünabfällen aus dem Straßenbetrieb Dipl.-Ing. agr. Thilo Seidenberger, Institut für Energetik und Umwelt gGmbH, Leipzig
10:15 Uhr	Kaffeepause
10:45 Uhr	UrBike - Radverkehrsförderung in europäischen Städten Dipl.-Ing. Kerstin Burggraf, Landeshauptstadt Dresden, Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Hauptabteilung Mobilität, Abt. Verkehrsentwicklungsplanung, Dresden
11:15 Uhr	Bargeldlose Zahlungssysteme beim Parken Prof. Dr.-Ing. Petra K. Schäfer, Professorin für Verkehrsplanung und Öffentlichen Verkehr Fachhochschule Frankfurt am Main, Frankfurt a.M.
11:45 Uhr	Diskussion
12:00 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	Struktur und Entwurfsphilosophie der RASSt 06 Dr.-Ing. Reinhold Baier, Leiter der FGSV-AG Stadtstraßen, BSV Büro für Stadt- und Verkehrsplanung, Aachen
14:15 Uhr	Kommunale Verkehrsplanung und europäische Richtlinien: Chaos oder Chance? Dr.-Ing. Eckhart Heinrichs, LK Argus GmbH, Hamburg
15:00 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	Leistungsfähigkeit von Anlagen des straßengebundenen ÖPNV Dipl.-Ing. Oliver Eikenberg, Universität Kassel, Institut für Verkehrswesen, Kassel
16:00 Uhr	Diskussion
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Aktuelle Brückenbauthemen I

Donnerstag, den 31.01.2008

Moderation: Ltd. RBD Dipl.-Ing. Michael Gersteuer,
Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein, Betriebssitz Kiel, Kiel

9.00 Uhr	Einfluss der Nachbehandlung auf die Betoneigenschaften Dr.-Ing. Karsten Rendchen, BetonMarketing Nord, Sehnde
10.00 Uhr	Diskussion und Pause
10.30 Uhr	Innovatives Lebensdauermanagement von Betonbauwerken Dr.-Ing. Karim Hariri, Materialprüfanstalt Universität Stuttgart, Otto-Graf-Institut, Stuttgart
11:30 Uhr	Brücke K 94 / Schmale Erhaltungsmaßnahmen an einer der ältesten Spannbetonbrücken Schleswig-Holsteins Prof. Dr.-Ing. Ulrich Diederichs Universität Rostock, Institut für Bauingenieurwesen, Rostock Dipl.-Ing. Klaus Domröse, Böger + Jäckle Gesellschaft Beratender Ingenieure mbH & Co. KG, Henstedt-Ulzburg
12.30 Uhr	Mittagspause
14.00 Uhr	Eiderbrücke Friedrichstadt Zweiflügelige Klappbrücke und landschaftsprägende Verkehrsverbindung Dipl.-Ing. Klaus Domröse, M. Eng. Thomas Bittermann, Dipl.-Ing. Kay Neumann Alle: Böger + Jäckle Gesellschaft Beratender Ingenieure mbH & Co. KG, Henstedt-Ulzburg
15.00 Uhr	Diskussion und Pause
15.15 Uhr	Schäden und Instandsetzung der Seile der Rheinbrücke Flehe bei Düsseldorf Dipl.-Ing. Wolfgang Prehn, Much
16.15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Straßenentwurf

Montag, den 25.02.2008

Moderation: Dir. Dr.-Ing. Horst Hanke, Landesbetrieb für Straßenbau des Saarlandes, Neunkirchen

Uhrzeit	Titel
9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	Verkehrstelematik – Verkehrsbeeinflussung – Parkleitsysteme Dipl.-Ing. Ronald Mehling, Pöyry Infra Traffic GmbH, Hamburg
10:00 Uhr	Kaffeepause
10:30 Uhr	Mengenermittlung und/oder Bauabrechnung mit OKSTRA Prof. Dr.-Ing. Joachim Bahndorf, Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen der FH Bielefeld, Bielefeld
11:15 Uhr	Entwurf der neuen Richtlinien für die Anlage von Landstraßen und Autobahnen Prof. Dr.-Ing. Christian Lippold, Technische Universität Dresden, Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List" Institut für Verkehrsanlagen, Dresden
12:00 Uhr	Diskussion
12:15 Uhr	Mittagspause
13:45 Uhr	Merkblatt für die Anlage von Kreisverkehrsanlagen Dr.-Ing. Wolfgang Haller, SHP Ingenieure, Hannover
14:30 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	Unterhaltungsfreundliches Planen und Bauen – Eine Chance zur Steigerung der Effektivität des Straßenbetriebs Dir. Dr.-Ing. Horst Hanke, Landesbetrieb für Straßenbau des Saarlandes, Neunkirchen
15:30 Uhr	Sicherheitsaspekte innen liegender Einfädelungstreifen an plangleichen Knotenpunkten außerorts Dipl.-Ing. Stefan Matena, Bundesanstalt für Straßenwesen, Bergisch-Gladbach
16:00 Uhr	Diskussion
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Straßenbautechnik

Dienstag, den 26.02.2008

Moderation: Dipl.-Ing. Lothar Drüschner, DEUTAG GmbH & Co. KG, Ilsede

Uhrzeit	Titel
9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	ZTV-Fug + Reparaturmaßnahmen Herr Ralf Alte-Teigeler, Otto Alte-Teigeler GmbH, Bietigheim
10:00 Uhr	Die nationale Umsetzung der EN 12591 und EN 14023 für Straßenbaubitumen und PmB Dr.-Ing. Tobias Hagner, Total Bitumen Deutschland GmbH, Brunsbüttel
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	PmB im Gussasphalt – Vorteile und Probleme Dr.-Ing. Carsten Karcher, Universität Karlsruhe (TH) Institut für Straßen- und Eisenbahnwesen
11:30 Uhr	Griffigkeit von Straßenoberflächen - Neue Ergebnisse und Erkenntnisse Dr.-Ing. Manfred Hase, Nordlabor GmbH für bautechnische Prüfungen; Ingenieurbüro für Planung, Ausschreibung und Abrechnung im Tiefbau, Pinneberg
12:00 Uhr	Diskussion
12:15 Uhr	Mittagspause
13:45 Uhr	Die neuen ZTV Asphalt + TL Asphalt Dipl.-Ing. Lothar Drüschner, DEUTAG GmbH & Co. KG, Ilsede
14:30 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	Anwendung von Geokunststoffen Dr. Wilhelm Wilmers, ehem. Leiter FGSV-AK „Geotextilien“, Wetzlar
15:30 Uhr	Dammstabilisierung durch HDI-Säulen OBR Dipl.-Ing. Matthias Forster, Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein, Niederlassung Rendsburg Dipl.-Ing. Jens Kostrau, Bilfinger Berger AG, Niederlassung Spezialtiefbau GST Hamburg
16:00 Uhr	Diskussion
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Baurecht – Baustelle Partnerschaft

Mittwoch, den 27.02.2008

Moderation: RA Frerich Ibelings, Bauindustrieverband Schleswig-Holstein e.V. , Kiel

Uhrzeit	Titel
9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	Anforderungen an den Auftragnehmer bei der Bewertung von Risiken Dipl.-Ing. Ralf Waller, Leiter Technische Dienste HOCHTIEF Construction AG, NL Civil Engineering and Marine Works, Hamburg
10:00 Uhr	Kaffeepause
10:30 Uhr	Berechnung der Mehrkosten aus verzögerter Vergabe Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank A. Bötzkkes, öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Bauablaufstörungen, Braunschweig
11:15 Uhr	Baustelle Partnerschaft –Konfliktvermeidung, Konfliktbeseitigung, Mediation, § 18 Ziff. 3 VOB/B RA Frerich Ibelings, Geschäftsführer Bauindustrieverband Schleswig-Holstein e.V., Kiel
12:00 Uhr	Diskussion
12:15 Uhr	Mittagspause
13:45 Uhr	Die Zahlungsmoral in der Bauwirtschaft - Sinn und Zweck von Sicherheiten am Bau RA Volker Römer, Kanzlei Ahlers & Vogel, Hamburg
14:30 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	Die Haftung des Planers/Architekten für Fehler der Ausschreibung RA Klaus Heinzerling, Kanzlei Hecker, Werner, Himmelreich & Nacken, Leipzig
15:45 Uhr	Diskussion
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Aktuelle Brückenbauthemen II

Donnerstag, den 28. Februar 2008

Moderation: Dipl.-Ing. Manfred Grassl, Ingenieurbüro Grassl GmbH, Hamburg

9.00 Uhr	Zur Vorhersagequalität von Rissbreitenberechnungen für Stahlbetonbrückenbauteile im neuen europäischen Normenkontext Dr.-Ing. Lars Eckfeldt TU Dresden, Institut für Massivbau, Dresden
10.00 Uhr	Diskussion und Pause
10.30 Uhr	Die Eisenbahnklappbrücke über den Ziegelgraben Dr.-Ing. Klaus Baumann Ingenieurbüro Grassl GmbH, Greifswald
11.30 Uhr	Ersatzneubau Störbrücke – Vom Entwurf bis zur Ausführung Dipl.-Ing. Michael Borowski Ingenieurbüro Grassl GmbH, Hamburg Dipl.-Ing. Thomas Rimane Arge Störbrücke Itzehoe c/o Alpine Bau Deutschland AG
12.30 Uhr	Mittagspause
14.00 Uhr	Planung von Trogbauwerken am Beispiel der A 1 (bei Hamburg) und der A 281 (in Bremen) Dipl.-Ing. Martin Grassl, Ingenieurbüro Grassl GmbH, Hamburg
15:00 Uhr	Diskussion und Pause
15:15 Uhr	Gestaltung von Ingenieurbauwerken, insbesondere Brücken Prof. Bernhard Winking, Prof. Bernhard Winking Architekten BDA, Hamburg
16.15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Stand: 27.11.2007