

Themen der D-A-CH-Informationstagungen seit 1988

	1.		2.		3.		4.	
29. Tagung 2016 Zürich	Do 1	Optimierung des Verkehrsflusses auf Autobahnen - Seitenstreifen-Umnutzung zur Beseitigung von Kapazitätsengpässen auf den Autobahnen - Zuflussregelung an Autobahnanschlussstellen	Do 2	Gesteinskörnungen - Eigenschaften von Gesteinskörnungen (z. B. Feinanteile, PSV, etc.) - Abstimmung der europäischen Gesteinsnormung	Do 3	Verkehrssicherheit - Passive Sicherheit neben Straßen (z. B. Masten, Bäume, Schilder, etc.) - Sicherheitsmanagement -einstufung des in Betrieb befindenden Straßennetzes	Do 4	Sommerdienst - Grünraummanagement - Artenschutz an Bestandsstrecken (z. B. Amphibien, Libellen, Fledermäuse)
	Fr 1	Verkehrstelematik - Intermodale Verkehrsnutzung - Kooperative Systeme	Fr 2	Betonstraßen - Betondecken außerhalb von Autobahnen (z. B. Kreisverkehre, Rastanlagen, hochbelastete Industrieflächen) - Erhaltung und Instandsetzung von Betondecken (z. B. Griffigkeitsentwicklung, Lärmsanierung durch Grinding, NÖBI)	Fr 3	Stadtverkehr - Begegnungszonen (z. B. Tempo, Längsgefälle) - Verkehrsberuhigung innerorts	Fr 4	Winterdienst - Anforderungsniveau (Betreuung der Standards innerorts /außerorts) - Übernahme und Anwendungsstrategie bei der neuen EU-Salznorm EN 16811 - Differenzierte Feuchtsalz- und Flüssigstreuerung
30. Tagung 2017 Düsseldorf	Do 1	Klimawandel und Verkehr - Beurteilung der Verwundbarkeit der Straßeninfrastruktur - Einfluss auf die Regelwerke	Do 2	Dimensionierung - Rechnerische Oberbaudimensionierung - Strukturbewertung von Asphalt- und Betonstraßen	Do 3	Gesteinskörnungen - Frostsicherheit von Gesteinsmaterial - Dynamische Lastplatte und deren Anwendung für die Überprüfung von Straßenbauschichten	Do 4	Stadtverkehr - Leitfaden Umgestaltung Hauptverkehrsstraßen (Schweiz) - Agglomerationsprogramme: Zweck und Wirkungen - Elektromobilität
	Fr 1	Betonbauweisen - Modifizierte Kiestragschicht - Grinding	Fr 2	Die temperierte Straße - Einsatz der Geothermie - Einsatz der Solarthermie	Fr 3	Radverkehr - Infrastruktur (Radschnellwege, Abstellanlagen, ...) - Anforderungen durch neue Fahrzeuge (E-Bikes, Pedelecs, Lastenräder, ...)	Fr 4	Verkehrsplanung - Qualitätssicherung von Verkehrsnachfragemodellen

	1.		2.		3.		4.	
27. Tagung 2014 Berlin	Do1	Gesteinskörnungen - Umwelttechnische Anforderungen - Einsatz von Sekundärbaustoffen	Do2	Ruhender Verkehr, Parkieren - Regelwerk - Abmessungen von Bemesungsfahrzeugen - Touristenbusse und Fernbuslinien in Städten	Do3	Winterdienst - Solestreueung - Anforderungsniveaus für den Winterdienst	Do4	Oberflächeneigenschaften - Oberflächenbild - Lärmwirkung - Substanzermittlung
	Fr1	Betonbauweisen - AKR - Lärmarme Beläge - Fugen - Blow Up-Hitzeschäden	Fr2	Güterverkehr - Güterumschlagsanlagen (Straße, Schiene) - Güterverkehrsprognosen - Parkieren von Lkw	Fr3	Entwurfsrichtlinien - Neue Richtlinien und Umsetzung im Bestand - Entwässerung von entwässerungsschwachen Zonen - Ländliche Wege (A) und Entwurfsklasse IV (D)	Fr4	Wildtierquerungen und Wildschutz - Querungsbauwerke - Reflektoren - Zäune
28. Tagung 2015 Salzburg	Do1	Asphalt - Niedrigtemperaturasphalte - Recycling (Heißmischgut, Teerproblematik) - Bitumenprüfungen	Do2	Sicherheit auf Freilandstraßen - Unfälle mit Anprall an ortsfesten Objekten - Bankettbreiten von Freilandstraßen	Do3	Fußgänger- und Radverkehr - Barrierefreie Infrastruktur - Einsatz von Pedelecs und E-Bikes - Konflikte zwischen Fußgängern und Radverkehr (innerorts)	Do4	Straßenbetriebsdienst (außerorts) - Absicherung von Arbeitsstellen - Optimierung von Arbeitsprozessen
	Fr1	Verkehr und Umwelt - Monitoring - Optimierte Ausgestaltung von Querungseinrichtungen (Grünbrücken)	Fr2	Langsamverkehr (Stadtverkehr) - Hindernisfreier (barrierefreier) Verkehrsraum - Trottoirüberfahrten und punktuelle Überquerungen ohne Vorfahrt	Fr3	Verkehrssicherheit - RSI/RSA-Erfahrungsaustausch - Bauen unter Verkehr	Fr4	Verkehrsplanung - Verkehrsentwicklungsplanung (kommunal und regional) und Leitfaden für Verkehrsplanungen - Nahmobilität - Wem gehört die Stadt?

	1.		2.		3.		4.	
25. Tagung 2012 Wien	Do1	Sicherung von Arbeitsstellen - Innerorts - Landesstraßen und Autobahnen	Do2	Winterdienst-Management - Winterdienst-Management-System - Entwicklungen in der Streutechnik - Streustoffmanagement	Do3	Verkehr in Städten - Intermodalität - Fußgängerverkehr - Parken/Ruhender Verkehr	Do4	Güterverkehr - Rast- und Parkanlagen für Lkw - Größere Lkw - Verkehrsübergreifende Vernetzung / Umschlagsanlagen
	Fr1	Verkehrssicherheit - Motorradsicherheit - Dimensionierung von Verflechtungsstrecken mit mehr als zwei Fahrstreifen	Fr2	Klimaänderung - Folgen von Starkregen (Überflutungen, Rutschungen) - Folgen von Starkwind und Temperaturanstieg	Fr3	Umweltbaubegleitung - Umfang - Erfolgskontrolle	Fr4	Betonbauweisen - Lärmarme Texturen - Langzeitverhalten - White Topping
26. Tagung 2013 Luzern (gleichzeitig Colloque franco- suisse 2013)	Do1	Gesteinskörnungen für Straßen - Umweltrelevante Anforderungen - Polierbarkeit - Prüfnormen	Do2	Verkehrstelematik - Systemarchitektur – Ländervergleich Télématique des transports - Architecture des systèmes – comparaison entre les pays	Do3	Nachfragemodelle und Verkehrsprognosen - Qualität - Gemeinsames Merkblatt Modèles de demande en transport et pronostics - Qualité - Fiche technique commune	Do4	Schnittstelle öV – Straße - Bahnübergänge - Schiene – Straße - Begegnungszonen
	Fr1	Asphaltbauweisen - Lärmarme Beläge - Kaltbauweisen und Affinität	Fr2	Verkehrstelematik / Télématique des transports - Mobility pricing	Do3	Verkehr und Umwelt - Artenschutz - Naturschutzrechtliche Kompensationsmaßnahmen	Do4	Straße der Zukunft - Paradigmenwechsel - Visionen La route du futur - Changements de paradigmes - Visions

	1.		2.		3.		4.	
23. Tagung 2010 Genf	Do1	Frostempfindlichkeit von Untergrund / Unterbau <ul style="list-style-type: none"> - Frosthebungsversuche - Beurteilung der Frostempfindlichkeit - Frost-Tau-Wechselbeanspruchung von hydraulisch gebundenen Gemischen und mit Kalk behandelten Böden 	Do2	Beton für "Sonderflächen" und im untergeordneten Straßennetz <ul style="list-style-type: none"> - Betontechnologie, Oberfläche, - Frost-Taumittelwiderstand von Beton (z.B. Natriumchlorid) - Kreisverkehre - Betonflächen im innerstädtischen Bereich (Busspuren, Kreuzungsbereiche) - Tank- und Rastanlagen - Beton für hochbelastete Industrieflächen - Kosten 	Do3	Sicherheitsmanagement der Straßenverkehrsinfrastruktur <ul style="list-style-type: none"> - Umsetzung und Vorgehen - Road Safety Inspection, Road Safety Audit 	Do4	ITS Action Plan <ul style="list-style-type: none"> - Optimale Nutzung von Straßen-, Verkehrs- und Reisedaten - Kontinuität von IVS-Diensten für das Verkehrs- und Gütermanagement in europäischen Verkehrskorridoren und Ballungsräumen - Sicherheit und Gefahrenabwehr im Straßenverkehr
	Fr1	Untergeordnetes Straßennetz <ul style="list-style-type: none"> - Trassierung - Beurteilung des Verkehrsablaufs - Bemessung 	Fr2	Gesteine im Straßenbau <ul style="list-style-type: none"> - PSV-Prüfverfahren - Recycelte Gesteinskörnungen (Regulated dangerous substances / Umweltverträglichkeit) - Pflastersteine- und Platten bzw. Leistensteine made in Europe 	Fr3	Verkehrserzeugung von Großnutzungen	Fr4	ITS Action Plan (Fortsetzung) <ul style="list-style-type: none"> - Verbindung von Fahrzeug und Verkehrsinfrastruktur - Datensicherheit, Datenschutz und Haftungsfragen - Europäische Zusammenarbeit und Koordination im Bereich intelligenter Verkehrssysteme
24. Tagung 2011 Köln	Do1	Postfossile Mobilität: Gestaltung des Übergangs <ul style="list-style-type: none"> - E-Mobilität - Straßenraumgestaltung 	Do2	Querungen für Tiere <ul style="list-style-type: none"> - Artenschutzanforderungen in Planungsprozessen - Monitoring-Standards 	Do3	Standards für Fahrzeugrückhaltesysteme <ul style="list-style-type: none"> - Einsatzfreigabeverfahren 	Do4	Asphaltbauweisen <ul style="list-style-type: none"> - Bitumenqualität - Europäische Normung (Produkte, Prüfung) - Qualitätssicherung
	Fr1	Minderung von Luftbelastung und CO2 in Städten <ul style="list-style-type: none"> - Umsetzung von EU-Richtlinien - Maßnahmen 	Fr2	Asset-Management <ul style="list-style-type: none"> - Anlagengruppen und Systeme - Verknüpfung und Priorisierung - ERANET-Road Projekte 	Fr3	Kapazitätssteigerung im übergeordneten Straßennetz <ul style="list-style-type: none"> - Beurteilung des Verkehrsablaufs - Nutzung des Seitenstreifens - Verkehrssteuerung 	Fr4	Straßenentwässerung <ul style="list-style-type: none"> - Boden- und Gewässerschutz - Umsetzung von EU-Richtlinien - Bankettgestaltung und -pflege

	1.		2.		3.		4.	
20. Tagung 2007 Zürich	A	Verkehrsplanung - Netzplanung - Sicherheitsaudit (Bilanz, Aus- und Weiterbildung)	A	Umwelt - Seitenentwässerung - NaCl-Belastung des Fließwassers durch den Winterdienst	A	Verkehrsmanagement - Baustellenmanagement inkl. Anreizsysteme - Nationale Systemarchitekturen	A	Asphaltbauweisen - Umsetzung der Europäischen Normen
	B	Verkehrssicherheit - Abschnittsgeschwindigkeitskontrolle - Tempolimit	B	Vergabeverfahren - Vergleich ASFINAG Verfahren (A) zum A-Modell (D) - Eignungs- und Zuschlagskriterien	B	Qualitätsmanagement in der Verkehrssteuerung - VLSA - Verkehrssteuerungszentralen	B	Betonbauweisen - Waschbeton - Frühzeitige Verkehrsfreigabe
21. Tagung 2008 Landshut	A	Nachhaltigkeit von Kompensationsmaßnahmen - Ermittlung und Zusammenführung von Ausgleichsflächen - Gesamtbetrachtung Landschaft und Straße	A	Sicherheitsmanagement - Shared Space - Sicherheitsaudit - EU-Ziele des Sicherheitsmanagements	A	Rad- und Fußgängerverkehr - Aktuelle Regelwerke - Ausstattung von Fußgängerübergängen	A	Griffigkeit - Prüfung bei Abnahme und Ende der Gewährleistungsfrist - Mess- und Prognoseverfahren (PSV-Wert)
	B	Recycling-Baustoffe - Umsetzung der EN 13242 - Recycling von Ausbausphal	B	Verkehrsmanagement - Autobahn-Notfallkonzepte - Strategische Streckenausrüstung - Verkehrsmanagement bei Baustellen	B	Großprojekte - Verkehrserzeugung von Großnutzungen - Ökologische Aspekte von Großprojekten	B	Längsebenheit - Das bewertete Längsprofil (D) - Neue Ergebnisse der Bewertung (A)
22. Tagung 2009 Wien	Do1	Länderübergreifende Verkehrsinformationen zwischen den D-A-CH-Ländern - Vernetzung generell - Verkehrsinformationen grenzüberschreitend - Standards und technische Lösungen	Do2	Nachhaltigkeit von Verkehrs(infrastruktur)maßnahmen - Berücksichtigung von Ökonomie, Ökologie und Sozialem	Do3	Städtischer Verkehr - Optimierung des städtischen Straßenraumes - Citymaut	Do4	Funktionale Anforderungen an Asphaltmischgut und Schichten
	Fr1	Netzübergreifendes Verkehrsmanagement - Umgang mit individuellen, statischen und dynamischen Navigationssystemen - Netzübergreifende Verkehrszentralen	Fr2	Auswirkungen von Umweltgrenzwerten auf das Verkehrsmanagement in Städten	Fr3	Lokalisierung von Ereignissen, Maßnahmen und Wirkungen an Verkehrswegen außerorts	Fr4	Pavement-Management-Systeme – Aktueller Stand

	1.		2.		3.		4.	
18. Tagung 2005 Schnetzhausen	A	Verkehrstelematik - Durchgängige Systeme (Autobahn – City)	A	RC-Baustoffe im Erd- und Straßenbau - Umweltaspekte - Stand der Verwertung	A	Fahrbahnoberflächen - Lärm - Längsebenheit	A	Vernetzung der Verkehrssysteme - Schnittstellen IV - ÖV - Fußgänger / Fahrrad - ÖV
	B	Verkehrstelematik - Strategien - City Maut - Wirkungen, Lenkungseffekte	B	Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen - Unterhaltung, Pflege - Kontrolle der Wirksamkeit	B	Gütesicherung von Straßenbaustoffen in Europa - Konformitätserklärung - Aktuelle Ringanalysen	B	Passive Schutzeinrichtungen - Schutzeinrichtung für Motorradfahrer - Schutzeinrichtung in Arbeitsstellen - ASI – Wert
19. Tagung 2006 Innsbruck	A	Anwendung der Betonbauweise - Kreisverkehrsanlagen - Fahrbahnaufbau auf (langen) Brücken	A	Funktionale Ausschreibungen - PPP-Modelle - Bewertungsverfahren	A	Verkehrssicherheit (außerorts) - Selbsterklärende Straße (Ausstattung, Trassierung) - Kompensation des sicherheitstechnischen Gewinns	A	Umsetzung europäischer Vorgaben für den Schutz der Fauna - Avifauna (Vogelschutz) - Tierquerungen (Grünbrücken, Kleinsäugetiere)
	B	Betonstraßen - Alkali - Kiesel – Reaktion im Betonstraßenbau	B	Verkehrsmanagement - Kapazitäts- versus Sicherheitsoptimierung - Nutzbarmachung neuer elektronischer Systeme für das Verkehrsmanagement	B	Verkehrssicherheit (innerorts) - Barrierefreie Verkehrsanlagen - Verkehrssicherheit in Regelwerken	B	Umweltanforderungen an Gesteinskörnungen - Umsetzung des Mandates M 366 (Umwelt, Gesundheit und Hygiene) - Gefährliche Substanzen in Bauprodukten

	1.		2.		3.		4.		5.	
16. Tagung 2003 Salzburg	A	Langfristige Verkehrsentwicklungen und ihre Auswirkungen auf Planung und Investitionen	A	Kosten – Nutzen – Analysen (1. Teil) - Indikatoren für ökonomische, ökologische und soziale Nachhaltigkeit	A	Umsetzung der EN in nationale Regelwerke - Gesteinskörnungen (Frostprüfung) - Betonstraßen - Asphaltstraßen (Paketlösung)	A	PMS im kommunalen Bereich - Zustandserfassung und -bewertung - Finanzbedarf der Kommunen für die Straßenerhaltung	A	Sicherheitsaspekte beim Straßenentwurf - Einsatzkriterien für und Erfahrungen mit 2 + 1 - Querschnitten - ungelöste Fragen der Verkehrssicherheit beim Radverkehr
	B	Verkehrssicherheit - Schnittstelle zwischen Mensch und Straßenraum und die daraus entstehenden Anforderungen an die Gestaltung	B	Kosten – Nutzen – Analysen (2. Teil) - formalisierte Verfahren	B	Bindemittelstabilisierte Tragschichten - zementstabilisiert - Tragschichtbinder - bitumenstabilisiert - zement- und bitumenstabilisiert	B	EU-Umgebungsärmrichtlinie und Lärmsanierung an bestehenden Straßen	B	Gestaltung des städtischen Straßenraumes
17. Tagung 2004 St. Gallen	A	Agglomerationsverkehr (Verkehr in Ballungsräumen) - Nichtmotorisierter Verkehr - Öffentlicher Personennahverkehr - Motorisierter Individualverkehr - Integration der Netze	A	Strategische Umweltprüfung (SUP) - Inhaltliche und rechtliche Umsetzung	A	Betonoberflächen - Lärm - Griffigkeit - Dauerhaftigkeit	A	Herkömmliche und polymermodifizierte Bitumen - Alterungsverhalten - Performanceorientierte Anforderungen und Prüfungen - Werkseigene Produktionskontrolle	A	Verkehrserzeugung von Großnutzungen - Datenerhebungsverfahren - Datenerfassung und -auswertung - Simulations- und Prognosemodelle
	B	Verkehrssicherheitsaudit - Innerortsbereich	B	Luftreinhaltung - Umsetzung der EU-Richtlinien - PM 10 Problematik - Feinstaub	B	Verkehrstelematik - Rahmenplan / Leitbild	B	Temperaturabsenkungen von Asphalt - Bindemittelalterung - Verdichtung - Versuchsstrecken		

	1.	Verkehrsplanung Verkehrstechnik	2.	Management der Straßenerhaltung	3.	Straßenbautechnik	4.	Straße und Umwelt
14. Tagung 2001 Schaffhausen	A	Parkraummanagement - Generelle Trends - Stellplatzanforderungen; Parkleitsysteme - Wirkungen	A	Erhaltungsmanagement der Straßenausrüstung - Bestandsaufnahme - Maßnahmen - Verwaltungsorganisation	A	Zukünftige Anforderungen und Prüfungen an Straßen mit Beton- und Asphaltdecken Erster Teil: - Umsetzung der europäischen Normung (inkl. Güteüberwachung) - Funktionsbauverträge (Erprobung, Vertrags- und Vergabefragen inkl. Prüfpläne)	A	Bewertung von Recyclingbaustoffen und industriellen Nebenprodukten im Hinblick auf Boden- und Wasserschutz - Zulässige Inhaltsstoffe - Einbaubedingungen
	B	Schienen- und Straßenverkehr im Kreuzungsbereich - Außerorts (informativ CH) - Innerorts (Kreisverkehr: Gestaltung Vortrittsregelung; andere höhengleiche Kreuzungstypen)	B	Langzeiterfahrungen mit lärmmindernden Belägen - Alterungsverhalten - Lebensdauer - Sanierungsmöglichkeiten	B	Zweiter Teil: - Ebenheit, Lärmminderung, Helligkeit - Stand der bautechnischen Möglichkeiten - Prüfungen, Prüfverfahren	B	Ökologische Baubegleitung als Ergänzung zur UVP (CH) - Umweltbereiche - Vorgehen
15. Tagung 2002 Neufahrn	A	Entwurfgrundlagen - Ersatz von V_e durch Entwurfsklassen (D) - Funktion / Kategorie von Straßen (A)	A	Rechnergestützte PMS-Verfahren - Datenmanagement - Umsetzung - RPE-Stra 01 (D)	A	Verformungsbeständigkeit von Asphaltdecken - Bindemittelauswahl - Einfluss zulässiger Toleranzen - Performance-Prüfungen - Kompaktasphalt-Bauweisen	A	Verkehrssicherheit in Tunneln - Ausstattung, Betrieb, Verkehrsbeeinflussung
	B	Bewirtschaftung / Kapazitätsverbesserung von Hochleistungsstraßen - Zuflussdosierung auf Rampen - Mitbenutzung Standstreifen - Dyn. Fahrstreifen-zuteilung	B	Griffigkeit - Präzision der Messverfahren - Prognose, Verfahren (Eignungsprüfung)	B	Betonstraßen / Brückenbeläge aus Beton - Fugenfüllstoffe - Einsatzgrenzen für Brückenbeläge aus Beton - Brückenübergänge	B	FFH-Verträglichkeitsprüfung - Inhaltliche Fragen - Verfahrensfragen

	1.	Verkehrsplanung Verkehrstechnik	2.	Management der Straßenerhaltung	3.	Straßenbautechnik	4.	Straße und Umwelt
11. Tagung 1998 Ermatingen	A B	Rad- und Verkehrswege – Querungshilfe – Einsatzkriterien Zweckmäßigsbeurteilung von Verkehrsanlagen – Bewertungsgrundsätze – Bewertungsverfahren	A B	Qualitätsmanagement im Straßenbau – QM in Planung und Aus- führung – Standardisierte Asphaltbe- läge (CH) Verformungen von Asphaltde- cken – Prüf- und Prognoseverfah- ren bei Eignungsprüfungen – Abnahme, Ende der Ge- währleistung	A B	CEN/TC 226 Road Equipment – WG 2 Horizontal Signs – WG 3 Vertical Signs – WG 4 Traffic Control Neue Bauvertragsformen – Funktionsbauverträge (D) / Gesamtleistungsverträge (CH) – Finanzielle Anreize zur Ver- kürzung der Bauzeit auf Straßen unter Verkehr, u.a. Bonus/Malus-System und Vermietung der Straße (CH)	A B	Grünräume – Vegetationstypen – Unterhalt – Kosten Bewertung des Landschaftsbildes (u.a. Varianten) – UVP – Monetäre Bewertung der zu- künftigen Straße – Varianten bewerten
12. Tagung 1999 Berlin (mit NL, H)	A B	Parken in der Stadt – Parkraumbewirtschaftung – Mehrfachnutzung Verknüp- fungspunkte IV/ÖV – Modal Split Leistungsfähigkeit / Verkehrssi- cherheit – Umwidmung von Standstrei- fen zu Fahrstreifen auf Au- tobahnen – Maßnahmen zur Verbesse- rung der Verkehrssicherheit auf Landstraßen	A B	Straßenerhaltung – Weiterentwicklung und praktische Anwendung von PM-Systemen Erdbau im Straßenbau – Verdichtung – Wenig tragfähiger Unter- grund – Frost, Bodenverbesserung	A B	Asphaltbauweisen – Dünne Schichten im Kaltein- bau – Kompaktasphalt – Zweischichtige offenporige Asphaltbeläge Betonstraßen – Recycling im Betonstraßen- bau – Lärmarme Betonoberflächen	A B	Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie – Fachliche Anforderungen und Integration in den Planungsab- lauf – Verträglichkeitsprüfungen nach der FFH-Richtlinie bei der Straßenplanung Luftverunreinigungen durch Ver- kehr – Rechtsgrundlagen, Grenzw- erte – Berechnungsverfahren, Aus- breitungsmodelle
13. Tagung 2000 Linz/Donau	A B	Entwurf von Freilandstraßen – Straßenraumgestaltung (inkl. Baumalleen) – Entwurfsgeschwindigkeit (Abhängigkeit der Trassie- rungselemente) – Multimodaler Ansatz zur Dimensionierung (A) Verkehrssicherheit – Absicherung des Baustel- lenbereiches auf Autobah- nen – Sicherheitsaudit für Straßen	A B	Baustellenmanagement Straßenerhaltung im kommu- nalen Bereich	A1 A2 B	Betonstraßen – Betondecke auf HGT mit Geotextil-Zwischenlage (D) – Reflexionsrisse aus zement- stabilisierten Tragschich- ten/HGT – Nachbehandlung bei der Herstellung von Betondecken Asphaltstraßen – Verhaltensorientierte Prüfun- gen – Bitumenqualität – Verwendung von Asphaltgra- nulat Griffigkeit von Fahrbahndecken aus Asphalt und Beton – Messverfahren – Prognostizierung des Griffi- gkeitsverhaltens – Bauverträge	A B	Strategische Umweltprüfung Grünbrücken

	1.	Verkehrsplanung Verkehrstechnik	2.	Management der Straßenerhaltung	3.	Straßenbautechnik	4.	Straße und Umwelt
7. Tagung: 1994 Wien	A	Gesamtverkehrsplanung und Straßenfinanzierung	A	Zustandsbeschreibung und Bewertung von Oberflächeneigenschaften (ohne Tragfähigkeit)	A	Erfahrungen mit lärmmindern- den Deckschichten	A	Umweltverträglichkeitsprüfung für Verkehrswege
	B	Einsparungsmöglichkeiten im Straßenbau	B	Maßnahmen zur Beschleunigung des ÖPNV und Auswirkungen auf die Leistungsfähigkeit des Straßenverkehrs	B	Qualitätssicherung	B	Maßnahmen zum Boden- und Gewässerschutz
8. Tagung: 1995 Weinfeld	A	Aktuelle Fragen des Radverkehrs	A	Letzte Erfahrungen mit PMS (Pavement Management System) - Berichterstattung und Erfahrungsaustausch aus den einzelnen Ländern	A	Sicherstellung einer ausreichenden Straßengriffigkeit	A	Berücksichtigung der Umwelt bzw. des Umweltschutzes in technischen Dokumenten, in Normen, in technischen Regelwerken etc.
	B	Mobilitätsentwicklung in Europa und Berücksichtigung neuer Randbedingungen	B	Integration der Zustandserfassung und -bewertung in den Straßendatenbanken	B	Qualitäts-Management: Projektspezifische Anwendung im Belagsbau	B	Wildtierpassagen / Landschaftsbrücken
9. Tagung 1996 Seeon	A	Methodik des Straßenentwurfs - außerhalb (Projektierungsgeschwindigkeit, Linienführung, Querschnitte, Einsparungsmöglichkeiten)	A	Erhaltungsbedarf der Straßen (alle Kategorien) Darstellung des Zustandes, Prognose der weiteren Entwicklung, Auswirkungen auf Wirtschaft und Verkehrssicherheit, Finanzbedarf	A	Straßenbefestigungen für schwerste Verkehrsbelastungen (Beurteilung der Bauweisen bei zunehmender Belastung)	A	Umweltverträglichkeit von Recycling- und Nebenprodukten im Straßenbau (Zulässigkeit, Grenzwerte, Prüfung, Bauverfahren)
	B	Stadt und Verkehr (Gesamtthematik s. FGSV-Diskussionspapier)	B	Erhaltungsbedarf der Straßen - Möglichkeiten der Öffentlichkeitsarbeit - Gemeinsame Initiative D-A-CH	B	Neue Entwicklungen in der Straßenbautechnik - Dammbau mit EPS-Hartschaumstoffen (D) - Geo-Kunststoffe im Belagsbau (CH) - Bentonitabdichtungen in Wasserschutzgebieten (D) - Erfahrungen aus den PmB-Versuchsstrecken(N 9) (CH)	B	Versickerung von Straßenabwässern im Straßenraum
10. Tagung 1997 Rust	A	Haltestellen für den öffentlichen Verkehr – Notwendigkeit und Kriterien für die Errichtung, Ausgestaltung, (Innerorts und Freiland)	A	Pavement Management Systeme - Stand und Umsetzung – Prognosemodelle – Interventionsgrenzen und Verfahrensentscheidungen – Gewichtung von Erhaltungszielen – Umsetzung von Großversuchen	A	Asphaltstraßen – Verhaltensorientierte Prüfungen (Haftprüfung, Spurbildungstest ...) – Erfahrung mit polymer-modifizierten Asphalten	A	Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen im Zusammenhang mit landschaftspflegerischen Begleitmaßnahmen
	B	Kosten des Verkehrs – externe Kosten, Nutzen des Verkehrs	B	Wirtschaftlichkeitsvergleiche von Bauweisen im Straßenoberbau	B	Fahrbahnbeläge auf Brücken	B	Kosten/Nutzen-Index als innovative Strategie zur Lärmbekämpfung
					C	CEN-Normung für Asphaltstraßenbereich		

	1.	Verkehrsplanung Verkehrstechnik	2.	Management der Straßenerhaltung	3.	Straßenbautechnik	4.	Straße und Umwelt
1. Tagung: 1988 Bregenz	A B	Probleme des Kraftschlussbeiwertes, Haltesichtweite, Querneigungen, Mindestradien Überprüfung der Grundlagen der Verkehrsplanung	A B	Pavement-Management Winterdienst	A	Lärmindernde Fahrbahnbeläge SHRP	A B	Erfahrungen mit Umweltverträglichkeitsuntersuchungen Wirkung von verkehrsrechtlichen Maßnahmen auf Verminderung der Umweltbelastung
2. Tagung: 1989 Abtwill	A B	Zonengeschwindigkeit Qualitätssicherung	A B	Straßendatenbank Qualitätssicherung	A B	Recycling im Straßenbau Lärmindernde Beläge	A B	Umweltverträglichkeitsprüfungen beim Straßenentwurf und Projektierungsstufen Schutz von Grundwasser und Boden an Verkehrsflächen
3. Tagung: 1990 Spitzingsee	A B	Substitutionspotential zum innerörtlichen Pkw-Verkehr Substitutionspotential durch die Bahn im Personen- und Güterverkehr	A B	Weiterentwicklung, Zustandserfassung und Zustandsbewertung Wirtschaftlichkeitsuntersuchung für eine rationelle Straßenerhaltung	A B	Lärmindernde Decken aus Asphalt und Beton Flächendeckende dynamische Verdichtungsprüfung im Erdbau	A B	Erhöhter Lärmschutz an Straßen Anlage und Unterhalt(ung) des Straßenbegleitgrüns
4. Tagung: 1991 Salzburg	A B C	Neuorganisation städtischen Straßenraumes einschl. Parkraumkonzepte innerorts Kreisverkehrsplätze Fahren auf trockener, sauberer Fahrbahn als Grundlage einer Richtlinie für die Linienführung von Straßen	A B	Zustandserfassung und -bewertung Gesamtwirtschaftliche Entscheidung im Rahmen der Straßenerhaltung	A B C	Zertifizierungssysteme nach europäischen Vorstellungen Europäische Asphaltnorm mit besonderer Berücksichtigung der Asphalte mit modifizierten Bindemitteln Recycling von Altbaustoffen	A B	Belastung der Anrainer durch Abgas (Grenzwerte) Umweltverträglicher Winterdienst in Ortsgebieten und auf Freilandstrecken
5. Tagung: 1992 Ittingen	A B	Gestaltung des Straßenraumes unter Berücksichtigung der Markierung, Signalisation und Wegleitung Querungen	A B	Zustandserfassung und -bewertung von Straßen Entscheidungsgrundlagen für die Abgrenzung eigenbetrieblicher Leistungen und Firmenleistungen	A B	Griffigkeitsmessungen - europäischer Vergleich Verhalten von modifizierten Asphalten und mechanische Prüfverfahren	A B	Emissionen Umweltverträglichkeit von Bindemitteln
6. Tagung: 1993 Fürth	A B	Gebührenerfassung und Verkehrsbeeinflussung auf Autobahnen Zwischenquerschnitte	A B	Weiterentwicklung der Systematik der Straßenerhaltung Bestimmung des Erhaltungsbedarfs	A B C	Konzeption der Europäischen Normung für den Asphaltstraßenbau Standfeste und dauerhafte Asphaltbefestigungen Flächendeckende Verdichtungskontrolle	A B	Entsorgung von Banketschälgut; Recycling von Streusplitt; Behandlung von Straßenabwässern Photovoltaik in der Straßenausstattung