
Straßen **verkehrs** **technik**

Organ der Forschungsgesellschaft
für Straßen- und Verkehrswesen und
der Bundesvereinigung der Straßen-
bau- und Verkehrsingenieure (BSVI)

Schriftleiter
Dipl.-Ing. Herbert Kühn, Köln

Jahresregister **2000** 44. Jahrgang



Kirschbaum Verlag · Bonn

Autorenverzeichnis

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Abiero-Gariy, Z. , s. Brilon, W.	1, 34	Elsner, A.; Schepers, A.; Reichwein, S. : Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen.....	1, 5	John, D. : Strukturkostenanalyse im Bereich der Fahrbahnmarkierungsarbeiten	8, 389
Ackermann, K. : SrV und KONTIV – Gedanken zu einer Synthese ...	3, 135	Ernhofer, O. , s. Schütte, Chr.	7, 334	Kammel, Chr. , s. Sedlacek, G.	6, 281
Albrecht, H. : OCIT – eine offene Standardschnittstelle für Geräte der Straßenverkehrstechnik	11, 590	Franke, L. : Transportkraft als dreidimensionale Verkehrsmessgröße	11, 596	Kathmann, Th.; Großmann, F. : Ordnungspartnerschaft A 45 – Ergebnisse einer Befragung ..	5, 227
Aleksic, M. , s. Kerner, B. S.	10, 521	Frick, K. , s. Hoyer, R.	7, 329	Kempe, K.-H. : Praktische Erfahrungen mit einem differenzierten Winterdienst in Erlangen	2, 78
Alrutz, D. : Wegweisung für den Radverkehr	4, 168	Friedrich, B. : Steuerung von Lichtsignalanlagen: BALANCE – ein neuer Ansatz	7, 321	Kerner, B. S.; Rehborn, H.; Aleksic, M.; Haug, A.; Lange, R. : Verfolgung und Vorhersage von Verkehrsstörungen auf Autobahnen mit „ASDA“ und „FO-TO“ im online-Betrieb in der Verkehrsrechnerzentrale Rüsselsheim	10, 521
Amt für Straßen und Verkehrstechnik, Stadt Köln : Ampel-Hotline des Amtes für Straßen und Verkehrstechnik der Stadt Köln – eine erste Zwischenbilanz	5, 235	Funke, T. , s. Holzwarth, J.	10, 549	Kirchhof, H. : Absicherung an Arbeitsstellen an Straßen – aus Sicht der Praxis	2, 81
Appelt, V.; Basedow, H. : Sichtweitenberechnung, Stand und Neuentwicklungen in Theorie und Praxis – Sichtkegelverfahren – Teil 1; Teil 2	9, 463; 10, 540	Ganser, M. , s. Behr, E.	8, 369	Kölle, M. , s. Hoffmann, St.	11, 573
Axhausen, K. W. , s. Schlich, R.	9, 431	Gerlach, J. , s. Brückner, B.	3, 105	König, A. , s. Schlich, R.	9, 431
Balmberger, M.; Balz, W.; Scheer, Th. : Überprüfung von Dauerzählstellen im Autobahnnetz der Autobahndirektion Nordbayern	12, 648	Geßler, U. J. , s. Sedlacek, G.	6, 281	Köppel, W. , s. Höhnscheid, K.-J. ...	9, 448
Balz, W. , s. Balmberger, M.	12, 648	Giesa, S. : Möglichkeiten, innovative Produkte von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen im Vergabeverfahren nach VOB einzubringen, um technische Weiterentwicklungen zu befördern	5, 237	Korda, Chr. : Neue Kriterien für die Bewertung der Sicherheit im Straßenverkehr mit Hilfe der Videoanalyse	3, 116
Basedow, H. , s. Appelt, V. ...	9, 463	Großmann, F. , s. Kathmann, Th. ...	5, 227	Korda, Chr. , s. Retzko, H. G.	2, 57
Behr, E.; Ganser, M. : Das neue Verkehrsnetz-Steuerungssystem VnetS der Landeshauptstadt München	8, 369	Hahn, W. : Interdependenzen zwischen den Verkehrsträgern Straße und Schiene – ein vernachlässigtes Feld der Bundesverkehrswegeplanung (BVWP)? ...	6, 301	Korn, J.; Ringel, R. : Simulation des Verkehrsablaufes an Lichtsignalanlagen mit SIMVAS++ ..	12, 636
Biesinger, A. , s. Holzwarth, J.	10, 549	Haug, A. , s. Kerner, B. S.	10, 521	Korn, J. , s. Schnabel, W.	11, 581
Bogenberger, K. , s. Schütte, Chr.	7, 334	Heimsath, J. : Verkehrszeichen – Das bewährte RAL-Gütezeichen und seine Zukunft	12, 646	Krupp, R. , s. Höhnscheid, K.-J.	9, 448
Brannolte, U. : Simulationsmodelle im Verkehrswesen – Analyse und spezifische Weiterentwicklungen	6, 265	Heinz, H.; Huber, F. : Städtebauliche Integration kleiner Kreisverkehrsplätze	4, 161	Kühn, W. : Ansätze zur Entwicklung einer räumlichen Entwurfsmethode für Straßen in bebauten Gebieten – Teil III: RAUTRA – Eine räumliche Trassierungsmethode für Straßen	1, 26
Brilon, W.; Abiero-Gariy, Z. : Parameterschätzung in Verkehrsverteilungsmodellen nach der Maximum-Likelihood-Methode	1, 34	Hoffmann, St.; Kölle, M.; Mennicken, C. : Kapazität von Verflechtungstrecken an planfreien Knotenpunkten	11, 573	Lange, R. , s. Kerner, B. S.	10, 521
Brilon, W.; Lemke, K. : Straßenquerschnitte in Tunneln	5, 222	Höhnscheid, K.-J.; Krupp, R.; Köppel, W.; Meewes, V. : Bewertung der Straßenverkehrsunfälle – Entwicklung der Unfallkosten in Deutschland 1995 bis 1998 – Unfallkostensätze 2000	9, 448	Lemke, K. , s. Brilon, W.	5, 222
Brilon, W.; Wu, N. : Kalibrierung von Zellular-Automaten für die Simulation des Verkehrsflusses	6, 270	Holldorb, Chr. : Leistungsheft für die betriebliche Straßenunterhaltung	2, 70	Lippold, Chr. : Zum Unfallgeschehen bei Nebel und der Zweckmäßigkeit von mobilen oder stationären Nebelwarnanlagen	5, 239
Brückner, B.; Gerlach, J. : Verkehrsqualität einer innerstädtischen Hauptverkehrsstraße – Wirkungsanalyse zur Umgestaltung der B 7 in Wuppertal.....	3, 105	Holzwarth, J.; Biesinger, A.; Funke, T. : M21 – Einführung neuer telematikgestützter Mobilitätsdienstleistung für den Berufsverkehr im Ballungsraum	10, 549	Listl, G. , s. Diers, Chr.	7, 337
David, A.; Overkamp, K.; Dirschl, A. : Park-Info München – Ein neuer Ansatz zur flächendeckenden Prognose der Parkraumbelegung	7, 348	Höppner, M.; Wenk, St. : BASTa – Expertensystem zur digitalen Unfallauswertung im Land Brandenburg	10, 534	Meewes, V.; Eckstein, Kl. : Hohe Sicherheitsgewinne durch Vermeidung von Baum-Unfällen möglich	12, 621
Diers, Chr.; Richter, M.; Listl, G.; Möller, B. : Europäische Verkehrstelematikforschung – eine Querschnittsbetrachtung	7, 337	Hotop, R. : Erprobung von Antitautafolien für Verkehrszeichen	3, 124	Meewes, V. , s. Höhnscheid, K.-J. ...	9, 448
Dirschl, A. , s. David, A.	7, 348	Hoyer, R.; Frick, K. : Verkehrstelematik in kleinen Schritten – ein Modellprojekt zur BUGA '99 in Magdeburg	7, 329	Mennicken, C. , s. Hoffmann, St. ...	11, 573
Eckstein, Kl. , s. Meewes, V.	12, 621	Huber, F. , s. Heinz, H.	4, 161	Möller, B. , s. Diers, Chr.	7, 337
Ellmers, U. : Erfüllen die deutschen Schutzeinrichtungen an Straßen die europäischen Anforderungen?	4, 175			Neuenhaus, D. , s. Sedlacek, G. ...	6, 281

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Praxenthaler, H.: Die Straßenverkehrssicherheit in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Initiativen und Maßnahmen, Unfallverlauf und Erfolgsbilanz – Teil 3: Stationen und Streiflichter – vom Anfang der 70er Jahre bis 1990 – Folge 1; Folge 2	3, 137;	4, 182	Scheer, Th., s. Balmberger, M.	12, 648
Praxenthaler, H.: Die Straßenverkehrssicherheit in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Initiativen und Maßnahmen, Unfallverlauf und Erfolgsbilanz – Teil 4: Das letzte Jahrzehnt – Stationen und Streiflichter, Folge 1; Folge 2	8, 397;	9, 475	Schepers, A., s. Elsner, A.	1, 5
Rehborn, H., s. Kerner, B. S.	10, 521		Schlich, R.; König, A.; Axhausen, K. W.: Stabilität und Variabilität im Verkehrsverhalten	9, 431
Reichwein, S., s. Elsner, A.	1, 5		Schnabel, W.; Korn, J.: „Knotenpunkte mit Lichtsignalanlage“. Das Kapitel 6 im „Handbuch für die Bemessung von Straßenverkehrsanlagen“ (HBS) – Inhalt, Erläuterungen und Hinweise	11, 581
Retzko, H. G.; Korda, Chr.: Auswirkungen unterschiedlicher zulässiger Höchstgeschwindigkeiten auf städtischen Verkehrsstraßen – Ein Beitrag zur Tempo 30-Diskussion	2, 57		Schnörr, C.: Von der Messwerterfassung bis zu automatisch generierten Verkehrsmeldung	1, 11
Richter, M., s. Diers, Chr.	7, 337		Schröter, F., s. Schumann, P.	2, 65
Ringel, R., s. Korn, J.	12, 636		Schüler, Th.: Ein integriertes Netz- und Modal-Split-Modell als objektorientiertes System	9, 452
Rohloff, M.: Umnutzung von Standstreifen an Bundesautobahnen	5, 213		Schumann, P.; Schröter, F.; Wermuth, M.: Schadstoffemissionen von Parkplätzen und ihre Berechnung	2, 65
Schäfer, K. H.: Parkraumbewirtschaftung schafft Parkchancen	12, 630		Schütte, Chr.; Bogenberger, K.; Ernhofer, O.: Integriertes Steuerungskonzept für eine innerstädtische Ringstraße – Erste Ergebnisse aus dem Arbeitsbereich „Optimierung im Hauptstraßennetz“ des BMBF Leitprojektes MOBINET	7, 334
			Sedlacek, G.; Kammel, Chr.; Geßler, U. J.; Neuenhaus, D.: Simulation des Fahrzeuganpralls an eine Einfache Distanzschutzplanke	6, 281
			Sedlmayer, H.; Snizek, S.: Einsatzkriterien für ÖPNV-Bevorrangungsmaßnahmen auf Hauptverkehrsstraßen	9, 441
			Snizek, S., s. Sedlmayer, H.	9, 441
			Sobotta, R.; Nußrainer, C.: Fahrzeitenvergleich auf ausgewählten Alternativrouten in München	10, 528
			Vollpracht, H.-J.: „Low-Cost-Measures“ gegen Baum-Unfälle in Brandenburg	12, 626
			Walther, Chr.: Geschwindigkeiten und Schadstoffemissionen des motorisierten Straßenverkehrs in innerörtlichen Netzen auf der Grundlage der EWS-Berechnungsvorschriften	1, 19
			Wenk, St., s. Höppner, M.	10, 534
			Wermuth, M., s. Schumann, P.	2, 65
			Wu, N.: Verkehr auf Schnellstraßen im Fundamentaldiagramm – Ein neues Modell und seine Anwendungen	8, 378
			Wu, N., s. Brilon, W.	6, 270

Sachverzeichnis

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Arbeitsstellen				
Absicherung an Arbeitsstellen an Straßen – aus Sicht der Praxis..	2, 81		Handbuch für die Vergabe und Ausführung von freiberuflichen Leistungen der Ingenieure und Landschaftsarchitekten im Straßen- und Brückenbau (HVA F-StB), ARS 26/1999	2, 84
Autobahnen			Herstellung der Jahr-2000-Konformität (verkehrstechnischer Anlagen), ARS 23/2000	11, 602
Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen	1, 5		Kennzeichnung von Ingenieurbauwerken mit beschränkter Durchfahrthöhe über Straßen, ARS 14/2000	9, 491
Umnutzung von Standstreifen an Bundesautobahnen	5, 213		Merkblatt zum Amphibienschutz an Straßen (MAMs), Ausgabe 2000, ARS 2/2000	3, 143
Ordnungspartnerschaft A 45 – Ergebnisse einer Befragung	5, 227		Merkblatt über Luftverunreinigungen an Straßen. Teil: Straßen ohne oder mit lockerer Randbebauung. Ausgabe 1992, geänderte Fassung 1996 – MLuS-92	12, 654
Überprüfung von Dauerzählstellen im Autobahnnetz der Autobahndirektion Nordbayern	12, 648		Muster eines Straßenbenutzungsvertrages zur Mitbenutzung von Bundesfernstraßen und von Brücken in der Unterhaltungs-	
Bekanntmachungen			last des Bundes zum Bau und Betrieb eines Verkehrstelematiksystems mit dem Ziel eines Dienstangebotes für den Verkehrsteilnehmer, ARS 11/2000 ..	7, 353
Arbeitsstellen an Straßen – Merkblatt über Rahmenbedingungen für erforderliche Fachkenntnisse zur Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen (MVAS 1999), RS v. 16.10.2000..	11, 601		Passive Schutzzeilenrichtungen – Technische Lieferbedingungen für Stahlschutzplanken (TL-SP 99), ARS 8/1999	2, 84
Arbeitsstellen an Straßen – Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA), Ausgabe 1995, ARS 10/2000	5, 246		Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (ST-LK), Herausgabe der Leistungsbereiche (LB): LB 107 „Landschaftsbau“ (08/99), 3. Auflage, LB 125 „Tunnelbau“ (12/99), 1. Auflage, LB 129 „Schutz- und Leiteinrichtungen“ (12/99), 2. Auflage, ARS 5/2000	8, 405
			Straßenquerschnitte in Tunneln, ARS 6/2000	4, 195
			Verkehrszeichen – Grundsätze für die Aufstellung von Verkehrsschildern an Bundesfernstraßen, ARS 21/2000	9, 495
			Verkehrszeichenfolien mit Antitau-Beschichtung – Eignung und Einsatzkriterien, ARS 28/1999 ..	1, 40

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite	
Verwaltung – Objektkatalog im Straßen- und Verkehrswesen (OKSTRA), ARS 12/2000	7, 354	DIN V ENV 13459-3: 1999-11 (Vornorm): Straßenmarkierungsmaterialien – Qualitätskontrolle – Teil 3: Anforderungen in der Praxis, Deutsche Fassung ENV 13459-3: 1999	1, 40	„Knotenpunkte mit Lichtsignalanlage“. Das Kapitel 6 im „Handbuch für die Bemessung von Straßenverkehrsanlagen“ (HBS) – Inhalt, Erläuterungen und Hinweise	11, 581
Verzeichnis der veröffentlichten Rundschreiben der Abteilung Straßenbau des Bundesministeriums für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen, Stand: 1. Januar 2000, ARS 1/2000	4, 195	Europäische Normen		Neue Richtlinien über Kreisverkehre in den USA kostenlos erhältlich	9, 491
Wegweisende Beschilderung – Richtlinien für die wegweisende Beschilderung außerhalb von Autobahnen (RWB 2000), ARS 27/1999	2, 84	DIN EN 1423: 1997: Straßenmarkierungsmaterialien – Nachstreumittel. Markierungs-Glaspellets, Griffmittelsmittel und Nachstreugemische; Deutsche Fassung EN 1423: 1997	12, 655	Kurzberichte	
Zuflußregelungsanlagen an Bundesautobahnen, RS vom 17.8.2000	12, 654	DIN EN 1463-2: 2000-03: Straßenmarkierungsmaterialien – Retroreflektierende Markierungsknöpfe – Teil 1: Anforderungen im Neuzustand; Deutsche Fassung EN 1463-1: 1997	12, 655	VIV – Verband der Ingenieurbüros für Verkehrstechnik	3, 143
Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Lieferungen und Leistungen – ausgenommen Bauleistungen – im Straßen- und Brückenbau, Ausgabe 1999 (ZVB (VOL) – StB 99), ARS 18/2000	9, 495	DIN EN 1463-2: 2000-03: Straßenmarkierungsmaterialien – Retroreflektierende Markierungsknöpfe – Teil 2: Feldprüfungen; Deutsche Fassung EN 1463-2: 2000	4, 196	Verkehrssicherheitspreis 2000 verliehen	7, 351
DIN-Normen (Entwürfe)		DIN EN 1871: 2000-03: Straßenmarkierungsmaterialien – Physikalische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 1871: 2000 ..	4, 196	Sonderstatistik Wildunfälle 1998 und 1999 im Landkreis Nordvorpommern	7, 352
DIN IEC 60598-2-3/A1 (VDE 0711 Teil 2-3/A1) 1999-12: Leuchten – Teil 2-3: Besondere Anforderungen; Leuchten für Straßen- und Wegebeleuchtung	1, 40	DIN EN 12802: 2000-03: Straßenmarkierungsmaterialien – Laborverfahren für die Identifikation; Deutsche Fassung 12802: 2000	4, 196	VCD Fahrrad-Masterplan für Deutschland	7, 352
DIN 32981:2000-10 (Entwurf): Zusatzeinrichtungen für Blinde an Straßenverkehrs-Signalanlagen (SVA) – Anforderungen	10, 556	DIN EN 12352: 2000-04: Anlagen zur Verkehrssteuerung – Warn- und Sicherheitsleuchten; Deutsche Fassung EN 12352: 2000 ..	5, 246	Elektronischer Buchladen des TRB Neue Richtlinien über Kreisverkehre in den USA kostenlos erhältlich	9, 491
DIN-Normen		DIN EN 12368: 2000-03: Anlagen zur Verkehrssteuerung – Signalleuchten; Deutsche Fassung EN 12368: 2000	4, 196	TRIS: Weltweite Literaturrecherche kostenlos im Internet	9, 491
DIN 6171-1, Ergänzungen: Aufsichtsfarben für Verkehrszeichen – Ergänzungen zu DIN 6171-1:1989: Aufsichtsfarben für Verkehrszeichen – Farben und Farbgrenzen bei Beleuchtungen mit Tageslicht	10, 556	DIN EN 12675: 2000-12: Steuergeräte für Lichtsignalanlagen – Funktionale Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 12675: 2000	12, 655	Leistungsfähigkeit	
DIN 67520-3: Retroreflektierende Materialien zur Verkehrssicherung – Lichttechnische Mindestanforderungen an Nachtkennzeichen für Leitposten und an Fahrbahnmarkierungen im Straßenverkehr	12, 655	Fahrbahnmarkierungen		Städtebauliche Integration kleiner Kreisverkehrsplätze	4, 161
DIN 67527-1: Lichttechnische Eigenschaften von Signallichtern im Verkehr – Ortsfeste Signallichter im Straßenverkehr	9, 501	Strukturkostenanalyse im Bereich der Fahrbahnmarkierungsarbeiten	8, 389	Umnutzung von Standstreifen an Bundesautobahnen	5, 213
DIN VDE 0832: Straßenverkehrs-Signallichter (SVA)	9, 501	Geschwindigkeit		Kapazität von Verflechtungsstrecken an planfreien Knotenpunkten ...	11, 573
DIN VDE 0832/A1: Straßenverkehrs-Signallichter (SVA); Änderung 1; Berichtigung	9, 501	Geschwindigkeiten und Schadstoffemissionen des motorisierten Straßenverkehrs in innerörtlichen Netzen auf der Grundlage der EWS-Berechnungsvorschriften	1, 19	Transportkraft als dreidimensionale Verkehrsmessgröße	11, 596
Europäische Normung (Vornormen)		Auswirkungen unterschiedlicher zulässiger Höchstgeschwindigkeiten auf städtischen Verkehrsstraßen – Ein Beitrag zur Tempo 30-Diskussion	2, 57	Leit- und Informationssysteme	
DIN V ENV 13459-1: 1999-11 (Vornorm): Straßenmarkierungsmaterialien – Qualitätskontrolle – Teil 1: Probenahme an rückgestellter Produktion und Prüfung; Deutsche Fassung ENV 13459-1: 1999	1, 40	Knotenpunkte		Verkehrstelematik in kleinen Schritten – ein Modellprojekt zur BUGA '99 in Magdeburg	7, 329
DIN V ENV 13459-2: 1999-11 (Vornorm): Straßenmarkierungsmaterialien – Qualitätskontrolle – Teil 2: Anleitung für die Aufstellung von Qualitätsplänen für die Applikation; Deutsche Fassung ENV 13459-2: 1999	1, 40	Städtebauliche Integration kleiner Kreisverkehrsplätze	4, 161	Das neue Verkehrsnetz-Steuerungssystem VnetS der Landeshauptstadt München	8, 369
		Kapazität von Verflechtungsstrecken an planfreien Knotenpunkten ...	11, 573	Sichtweitenberechnung, Stand und Neuentwicklungen in Theorie und Praxis – Sichtkegelverfahren – Teil 1; Teil 2	9, 463; 10, 540
				Verfolgung und Vorhersage von Verkehrsstörungen auf Autobahnen mit „ASDA“ und „FOTO“ im online-Betrieb in der Verkehrsrechnerzentrale Rüsselsheim	10, 521
				Lichtsignalanlagen	
				Ampel-Hotline des Amtes für Straßen und Verkehrstechnik der Stadt Köln – eine erste Zwischenbilanz	5, 235
				Steuerung von Lichtsignalanlagen: BALANCE – ein neuer Ansatz ..	7, 321
				Das neue Verkehrsnetz-Steuerungssystem VnetS der Landeshauptstadt München	8, 369
				Einsatzkriterien für ÖPNV-Bevorrangungsmaßnahmen auf Hauptverkehrsstraßen	9, 441
				„Knotenpunkte mit Lichtsignalanlage“. Das Kapitel 6 im „Handbuch für die Bemessung von Straßenverkehrsanlagen“ (HBS) – Inhalt, Erläuterungen und Hinweise	11, 581

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
OCIT – eine offene Standardschnittstelle für Geräte der Straßenverkehrstechnik	11, 590	Städtebauliche Integration kleiner Kreisverkehrsplätze	4, 161	Hinweise zur verkehrlichen Erschließung von Innenstadtbereichen, Ausgabe 1999	3, 144
Simulation des Verkehrsablaufes an Lichtsignalanlagen mit SIMVAS++	12, 636	Integriertes Steuerungskonzept für eine innerstädtische Ringstraße – Erste Ergebnisse aus dem Arbeitsbereich „Optimierung im Hauptstraßennetz“ des BMBF Leitprojektes MOBINET	7, 334	Hinweise zur Verkehrsvermeidung und Verkehrsverlagerung im Personen- und Güterverkehr, Ausgabe 1999	3, 145
ÖPNV		Fahrtzeitenvergleich auf ausgewählten Alternativrouten in München	10, 528	Leitfaden für den Schülerverkehr ..	10, 556
Einsatzkriterien für ÖPNV-Bevorrangungsmaßnahmen auf Hauptverkehrsstraßen	9, 441	Straßenentwurf		Merkblatt für die Ausstattung von Verkehrsrechnerzentralen und Unterzentralen – MARZ '99, Ausgabe 1999	2, 85
Persönliches		Ansätze zur Entwicklung einer räumlichen Entwurfsmethode für Straßen in bebauten Gebieten – Teil III: RAUTRA – Eine räumliche Trassierungsmethode für Straßen	1, 26	Merkblatt zum Amphibienschutz an Staßen – MamS, Ausgabe 2000	6, 307
Behrendt, J.	12, 660	Ein integriertes Netz- und Modal-Split-Modell als objektorientiertes System	9, 452	Öffentlicher Personennahverkehr – Anforderungen jüngerer Menschen an öffentliche Verkehrssysteme, Ausgabe 1999	1, 40
Boos, H.-J.	9, 507	Straßenquerschnitte		ÖPNV und Siedlungsentwicklung – Planungshilfe für die Kommunale Bauleitplanung, Ausgabe 1999	3, 144
Gerlach, J.	1, 43; 11, 609	Umnutzung von Standstreifen an Bundesautobahnen	5, 213	Richtlinien für die wegweisende Beschilderung außerhalb von Autobahnen – RWB 2000, Ausgabe 2000	3, 144
Hartkopf, G.	12, 660	Straßenquerschnitte in Tunneln	5, 222	Richtlinie VDI 4280 Blatt 2 – Planung von Immissionsmessungen – Regeln zur Planung von Untersuchungen verkehrsbedingter Luftverunreinigungen an Belastungsschwerpunkten	12, 655
Heller, F.	10, 564	Tagungen und Ausstellungen		Richtlinie VDI 6029 – Lufttechnische Anlagen für Straßentunnel, Ausgabe März 2000	12, 655
Heusch, H.	4, 202	VDI erklärt das Jahr 2000 zum „Jahr des Ingenieurs“	1, 41	Unterhaltungs- und Betriebsdienst	
Holm, P.	6, 312; 11, 607	2. Internationales Symposium „Straßenentwurf“ am 14./16. Juni 2000 in Mainz	2, 86	Leistungsheft für die betriebliche Straßenunterhaltung	2, 70
Kretschmann, W.	10, 563	Verkehr der Zukunft: Effizient und nachhaltig am 19./21. Juni 2000 in Hannover	2, 90	Verkehrsablauf	
Kuchenbecker, K.-G.	1, 46	Internationale Fachmesse Intertraffic 2000 mit breitem Produktangebot am 11./14. April 2000 in Amsterdam	2, 90	Fahrtzeitenvergleich auf ausgewählten Alternativrouten in München	10, 528
Kurth, N.	12, 660	Erster Weltingenieurtag 2000 am 19./21. Juni 2000 in Hannover ..	3, 146	Simulation des Verkehrsablaufes an Lichtsignalanlagen mit SIMVAS++	12, 636
Poxleitner, J.	9, 507	9. IFAC Symposium Control in Transportation Systems am 13./15. Juni 2000 in Braunschweig	4, 198	Verkehrsbeeinflussung	
Schönharting, J.	1, 46	On safe roads into the XXI. century am 24./26. Oktober 2000 in Budapest	5, 247	Von der Messwerterfassung bis zu automatisch generierten Verkehrsmeldung	1, 11
Sparmann, J.	11, 607	Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2000 am 4./6. Oktober 2000 in Hamburg	6, 308; 9, 422	Zum Unfallgeschehen bei Nebel und der Zweckmäßigkeit von mobilen oder stationären Nebelwarnanlagen	5, 239
Springenschmid, R.	12, 660	OKSTRA-Symposium „Der Nutzen von Standards im Straßen- und Verkehrswesen“ am 22./23. Mai 2001 in Münster	10, 558	Verkehrstelematik in kleinen Schritten – ein Modellprojekt zur BUGA '99 in Magdeburg	7, 329
Stolz, M.	1, 42	Technische Regelwerke		Integriertes Steuerungskonzept für eine innerstädtische Ringstraße – Erste Ergebnisse aus dem Arbeitsbereich „Optimierung im Hauptstraßennetz“ des BMBF Leitprojektes MOBINET	7, 334
Weise, G.	11, 609	Empfehlungen für die landschaftsgerechte Gestaltung von Stützbauwerken, Ausgabe 1999	3, 144	Europäische Verkehrstelematikforschung – eine Querschnittsbetrachtung	7, 337
Wilmers, W.	12, 660	Handbuch für die Vergabe und Ausführung von freiberuflichen Leistungen der Ingenieure und Landschaftsarchitekten im Straßen- und Brückenbau – HFA F-StB, Ausgabe 1999	7, 354	Das neue Verkehrsnetz-Steuerungssystem VnetS der Landeshauptstadt München	8, 369
Zillenbilller, H.	9, 507	Hinweise für neue Verfahren zur Verkehrsbeeinflussung auf Außerortsstraßen (Ausgabe 2000)	10, 556		
Radverkehr					
Wegweisung für den Radverkehr ...	4, 168				
VCD Fahrrad-Masterplan für Deutschland	7, 352				
Ruhender Verkehr					
Park-Info München – Ein neuer Ansatz zur flächendeckenden Prognose der Parkraumbelugung ..	7, 348				
Parkraumbewirtschaftung schafft Parkchancen	12, 630				
Schadstoffemissionen					
Geschwindigkeiten und Schadstoffemissionen des motorisierten Straßenverkehrs in innerörtlichen Netzen auf der Grundlage der EWS-Berechnungsvorschriften	1, 19				
Schadstoffemissionen von Parkplätzen und ihre Berechnung ...	2, 65				
Schutzeinrichtungen					
Erfüllen die deutschen Schutzeinrichtungen an Straßen die europäischen Anforderungen?	4, 175				
Simulation des Fahrzeuganpralls an eine Einfache Distanzschutzplanke	6, 281				
„Low-Cost-Measures“ gegen Baum-Unfälle in Brandenburg	12, 626				
Stadtverkehr					
Auswirkungen unterschiedlicher zulässiger Höchstgeschwindigkeiten auf städtischen Verkehrsstraßen – Ein Beitrag zur Tempo 30-Diskussion	2, 57				
Verkehrsqualität einer innerstädtischen Hauptverkehrsstraße – Wirkungsanalyse zur Umgestaltung der B 7 in Wuppertal	3, 105				

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Sichtweitenberechnung, Stand und Neuentwicklungen in Theorie und Praxis – Sichtkegelverfahren – Teil 1; Teil 2	9, 463; 10, 540	Zum Unfallgeschehen bei Nebel und der Zweckmäßigkeit von mobilen oder stationären Nebelwarnanlagen	5, 239	Reiff-Beton GmbH & Co. KG	9, 512
Verfolgung und Vorhersage von Verkehrsstörungen auf Autobahnen mit „ASDA“ und „FOTO“ im online-Betrieb in der Verkehrsrechnerzentrale Rüsselsheim	10, 521	BASta – Expertensystem zur digitalen Unfallauswertung im Land Brandenburg	10, 534	R. Kohlhauser GmbH	3, 152
Verkehrserhebungen		Hohe Sicherheitsgewinne durch Vermeidung von Baum-Unfällen möglich	12, 621	Röhm GmbH	6, 313
Von der Meßwerterfassung bis zu automatisch generierten Verkehrsmeldung	1, 11	„Low-Cost-Measures“ gegen Baum-Unfälle in Brandenburg	12, 626	Siemens AG.	6, 313; 6, 314; 7, 360
SrV und KONTIV – Gedanken zu einer Synthese	3, 135	Verkehrssicherheitspreis 2000 verliehen	7, 351	8, 415; 10, 565; 12, 662
Stabilität und Variabilität im Verkehrsverhalten	9, 431	Sonderstatistik Wildunfälle 1998 und 1999 im Landkreis Nordvorpommern	7, 352	Signalbau Huber AG	1, 48
Überprüfung von Dauerzählstellen im Autobahnnetz der Autobahndirektion Nordbayern	12, 648	Verkehrstechnik aktuell		Spectra Precision GmbH	5, 255
Verkehrsmanagement		Altec GmbH	12, 662	Steinwerke Deutsche Granol GmbH	5, 255
Ordnungspartnerschaft A 45 – Ergebnisse einer Befragung	5, 227	Amsterdam RAI	1, 47	Stührenberg GmbH	3, 151
Verkehrsplanung		Berlinische Landschaftsbau GmbH	2, 95	Technibox GmbH	11, 613
Parameterschätzung in Verkehrsverteilungsmodellen nach der Maximum-Likelihood-Methode .	1, 34	Bernd Spengler GmbH	7, 359	team heese AG	5, 257
Simulationsmodelle im Verkehrswesen – Analyse und spezifische Weiterentwicklungen	6, 265	CAOS GmbH	2, 95	Traficon NV	7, 361
Kalibrierung von Zellular-Automaten für die Simulation des Verkehrsflusses	6, 270	DataColect Verkehrsdattentechnik GmbH & Co. KG	7, 361; 11, 611	Trilux-Lenze GmbH + Co. KG	8, 416
Interdependenzen zwischen den Verkehrsträgern Straße und Schiene – ein vernachlässigtes Feld der Bundesverkehrswegeplanung (BVWP)?	6, 301	debis Systemhaus GmbH	1, 48	UNI-International Bausysteme GmbH + Co.	1, 47; 4, 204
Verkehr auf Schnellstraßen im Fundamentaldiagramm – Ein neues Modell und seine Anwendungen	8, 378	Delta Bloc Kooperation	5, 256	Urico Kontaktstelle	5, 258
Ein integriertes Netz- und Modal-Split-Modell als objektorientiertes System	9, 452	DResearch, Digital Media System GmbH	4, 203	Widemann Systeme	9, 511; 10, 565
Verkehrssicherheit		ELA-Container	12, 612	Zehnter GmbH	3, 152
Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen	1, 5	FABEMA	11, 612	Verkehrstelematik	
Bewertung der Straßenverkehrsunfälle – Entwicklung der Unfallkosten in Deutschland 1995 bis 1998 – Unfallkostensätze 2000	9, 448	Fachvereinigung Betonrohre und Stahlbetonrohre e.V.	2, 96	Verkehrstelematik in kleinen Schritten – ein Modellprojekt zur BUGA '99 in Magdeburg	7, 329
Neue Kriterien für die Bewertung der Sicherheit im Straßenverkehr mit Hilfe der Videoanalyse	3, 116	Fritz Herrmann GmbH & Co.	5, 255	Europäische Verkehrstelematikforschung – eine Querschnittsbeurteilung	7, 337
Die Straßenverkehrssicherheit in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Initiativen und Maßnahmen, Unfallverlauf und Erfolgsbilanz – Teil 3: Stationen und Streiflichter – vom Anfang der 70er Jahre bis 1990 – Folge 1; Folge 2	3, 137; 4, 182	Garufi GmbH	1, 49	M21 – Einführung neuer telematikgestützter Mobilitätsdienstleistung für den Berufsverkehr im Ballungsraum	10, 549
– Teil 4: Das letzte Jahrzehnt – Stationen und Streiflichter, Folge 1; Folge 2	8, 397; 9, 475	GEOVISTA OHG	2, 96	Verkehrszeichen	
		GEVAS Ingenieurgesellschaft für Verkehrsplanung, Verkehrstechnik und Anwender-Software mbH	3, 151	Erprobung von Antitau-Folien für Verkehrszeichen	3, 124
		GEVAS software GmbH	9, 511	Möglichkeiten, innovative Produkte von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen im Vergabeverfahren nach VOB einzubringen, um technische Weiterentwicklungen zu befördern	5, 237
		Goit GmbH	10, 565	Verkehrszeichen – Das bewährte RAL-Gütezeichen und seine Zukunft	12, 646
		Hectronic GmbH	7, 361	Veröffentlichungen	
		Hermann Spengler KG.	9, 510	AIPCR/PIARC (Hrsg.): Beherrschung von Bränden und Rauch in Straßentunneln	11, 606
		Horizont Signaltechnik GmbH	6, 314	AIPCR/PIARC (Hrsg.): Umwelt und Straßenbauprojekte	11, 605
		IB & T GmbH	4, 203; 5, 255; 9, 510	<i>Allenbach, R.; Hubacher, M.:</i> Analyse von gefährlichen Kreuzungen und Einmündungen mit Lichtsignalanlagen	8, 412
		10, 565; 11, 613; 12, 661	<i>Apel, D.; Bräuer, D.; Buchwald, K.</i> u. a.: Verkehr und Umwelt – Wege zu einer umwelt-, raum- und sozialverträglichen Mobilität	3, 149
		Industrieverband Verkehrszeichen e.V.	3, 151	<i>Ballmer, S.; Isenring, T.; Erb, H.-U.</i> u. a.: Schätzverfahren zur Leistungsbeurteilung von Knoten ohne Lichtsignalanlagen	2, 92
		INTERGEO	7, 359; 9, 509	<i>Barth, S.:</i> Nahverkehr in kommunaler Verantwortung: Der öffentliche Personenverkehr nach der Regionalisierung	12, 658
		Kiefer GmbH	1, 49	<i>Baumann, W.; Bossert, W.; Bürkel, P.</i> u. a.: Lärmschutz an Straßen.	10, 559
		Kluge und Schlupp Ingenieurgesellschaft mbH	8, 417	<i>Beckmann, K. J.; Witte, A.; Wolfhorst, G.:</i> Bahnhöfe – Impulse für die Stadtentwicklung – Ein Planungsleitfaden	4, 200
		KÖTTER Consulting Engineers ...	1, 47	<i>Brilon, W.; Lemke, K.:</i> Straßenquerschnitte in Tunneln	9, 505
		LÄRMKONTOR GmbH	4, 204		
		Lehner GmbH	2, 97		
		Leipziger Messe GmbH.	4, 203		
		Lorenz & Nowakowski Kehrtechnik GmbH	9, 513		
		LÜFT GmbH	1, 47; 6, 314		
		7, 360; 12, 662		
		MALL BETON GmbH	3, 151; 10, 565		
		Mechatronic GmbH	8, 416		
		megatel Informations- und Kommunikationssysteme GmbH	3, 152		
		Norddeutsche Mischwerke GmbH .	9, 509		
		OCIT	11, 611		
		Peter Berghaus GmbH	1, 48; 2, 96		
		4, 204; 7, 359		
		Probst Greiftechnik Verlegesysteme GmbH	8, 415		
		PTV AG	11, 613		

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
<i>Carlsson, A.; Cedersund, H.-A.</i> : Ein makroskopisches Geschwindigkeits-Verkehrsstärke-Modell für mehrstreifige Straßen 8, 413	<i>Jayakrishnan, R.; Chen, A.; Tsai, W. K.</i> : Verkehrsflußsimulation auf Autobahnen und Hauptstraßen mit analytischer Kopplung dynamischer Zuordnung .. 3, 150	<i>Meier, E.; Mühlethaler, F.; Gottardi, G. u. a.</i> : Voruntersuchungen Straßenverkehrstelematik 2, 94
CROW (Hrsg.): ÖPNV-freundliche Infrastruktur 5, 254	<i>Jordi, A.; Buck, M.</i> : Entscheidungshilfen für Verkehrsvorhaben – Verfahren und Abläufe – Überarbeitung VSS-Normen „Projektbearbeitung“ 11, 604	<i>Meyer, H.</i> : Sitzplätze statt Parkplätze – Quantitative und qualitative Aspekte der Mobilität von Frauen am Beispiel der Stadt Zürich 10, 562
Deutsche Verkehrswissenschaftliche Gesellschaft (DVWG) (Hrsg.): Effizienter europäischer Verkehrsmarkt: Management der Verkehrsinfrastruktur – DVWG-Jahrestagung 1999, 22.–24. September 1999 in Stuttgart 7, 357	<i>Konold, W.; Böcker, R.; Hampicke, U.</i> : Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege – Kompendium zu Schutz und Entwicklung von Lebensräumen und Landschaften 11, 605	Ministerium für Wirtschaft und Mittelstand, Technologie und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen (Hrsg.): Fahrradfreundliche Städte und Gemeinden in Nordrhein-Westfalen – Eine Zwischenbilanz 2, 93
Deutsche Verkehrswissenschaftliche Gesellschaft (DVWG) (Hrsg.): Verkehrsprognose – Zukunftsperspektiven des Personen- und Güterverkehrs in Deutschland . 3, 148	<i>Korda, C.</i> : Quantifizierung von Kriterien für die Bewertung der Verkehrssicherheit mit Hilfe digitalisierter Videobeobachtungen 7, 358	Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau, Mainz (Hrsg.): Das Verkehrssystem für dem Standort Rheinland-Pfalz zukunftsorientiert gestalten: Landesverkehrsprogramm Rheinland-Pfalz 2000 ... 12, 658
DWW-wijzer (Hrsg.): Wildspiegel und die Alternativen 5, 253	<i>Korver, W.; Riemersma, I.; Heyma, A. u. a.</i> : Utopia: Übersicht über niederländische Demonstrationsprojekte für neue umweltfreundliche Verkehrs- und Antriebskonzepte 5, 253	National Academy Pess ((Hrsg.): Geschwindigkeitsmanagement – Übersicht der laufenden Praxis bei der Anordnung und Durchsetzung von Geschwindigkeitsbeschränkungen 8, 413
<i>Edhofer, M.; Willmitzer, R.</i> : Bayerisches Straßen- und Wegegesetz (BayStrWG), Kommentar .. 5, 252	<i>Korver, W.; Smits, C. A.; Vlist, M. J. M.</i> : Wegweiser 2050 – Verkehr und Transport im 21. Jahrhundert; Teilprojekt 1: Verkehrsnachfrage und Verkehrssysteme 2, 92	<i>Neumeyer, D.</i> : Das Hessische Straßengesetz – Kommentar 12, 657
European Conference of Ministers of Transport (ECMT) (Hrsg.): Infrastrukturbedingte Mobilität 4, 201	<i>Kraft, W. H.</i> : Funktionen von Verkehrsmanagement-Zentralen ... 2, 94	<i>Nicolle, C.; Campbell, J. L.; Peters, B.</i> : Ältere und behinderte Reisende: Intelligente Transportsysteme, entworfen für das 3. Jahrtausend 9, 506
European Conference of Ministers of Transport (ECMT) (Hrsg.): Verbesserung des Verkehrsangebotes für Mobilitätsbehinderte 6, 311	<i>Laffon, S.; Regniet, G.; Schmidt, G. u. a.</i> : Erhebungs- und Hochrechnungsmethodik für die Durchführung von Straßenverkehrszählungen (SVZ 2000) 4, 201	<i>Nilsson, G.; Obrenovic, A.</i> : Jahreszeitliche Geschwindigkeitsbeschränkungen 8, 414
<i>Ewert, U.</i> : Autofahrer in der Schweiz und Europa: Meinungen und Einstellungen im Längs- und Querschnittsvergleich 8, 414	<i>Lamm, R.; Psarianos, B.; Mailänder, Th. et. al.</i> : Straßenentwurf- und Verkehrssicherheitshandbuch 12, 658	<i>Paletta, H.</i> : Möglichkeiten zur Neuordnung des Berufsverkehrs: Analyse, Strategie, Beispiele, Handlungsempfehlungen 10, 560
FGSV (Hrsg.): Tagungsband Betonstraßentagung 1999 7, 357	<i>Lemke, K.</i> : Verkehrsablauf in Tunneln und dessen Auswirkungen auf die Wahl des Tunnelquerschnitts 10, 562	<i>Pestalozzi, C.; Lagger, S.; Bühlmann, F.</i> : Führung des leichten Zweiradverkehrs im Bereich von Knoten 5, 254
FGSV (Hrsg.): Tagungsband Deutscher Straßen- und Verkehrskongress Leipzig 1998 7, 356	<i>Lönhard, K.</i> : Wirkungsanalyse von Veränderungen im Parkraumbau 10, 560	<i>Ponel, T.</i> : Verkehrsvermeidung – Handlungskonzepte für eine integrierte Stadt- und Verkehrsentwicklungsplanung 2, 92
<i>Feiler, M.</i> : Die historische Entwicklung des Straßennetzes in Sachsen 12, 659	<i>Maerschalk, G.</i> : Erhaltungsbedarf für Bundesfernstraßen, Landes- und Kommunalstraßen – Grundlagen und Materialsammlung .. 5, 251	<i>Porchet, A.; Inderbitzin, U.-P.</i> : Parkraumbewirtschaftung für Verkehrsreduktion? – Hintergründe, Gesetze, Maßnahmen, Entschiede, Politik 8, 413
<i>Gilgen, K.</i> : Kommunale Raumplanung in der Schweiz – Ein Lehrbuch 5, 254	<i>Maerschalk, G.</i> : Erhaltungsbedarf für Bundesfernstraßen, Landes- und Kommunalstraßen – Kurzbericht 5, 251	<i>Robert-Grandpierre, A.; Maillard, P.; Bühlmann, F. u. a.</i> : Verkehrssysteme auf Hochleistungsstraßen: HLS 5, 252
<i>Hammarström, U.</i> : Schadstoffemissionen des Straßenverkehrs – Beschreibung von Fahrprofilen mit Hilfe von Simulationsmodellen 3, 150	<i>Martin, E.; Staven, K.; Schaaff, R. W.</i> : Straßen – und Verkehrsgeschichte deutscher Städte nach 1945 – Karlsruhe, Salzgitter, Wiesbaden 2, 92	Rotterdam u. a.: Städtische Verkehrspolitik – Ein Werkzeug zur nachhaltigen Entwicklung – Vorträge der Internationalen Konferenz CODATU VIII in Kapstadt/Südafrika vom 21. bis 25.9.1998 10, 561
<i>Hengst; Majcherek</i> : Straßen- und Wegegesetz des Landes Nordrhein-Westfalen (StrWG NW) – Kommentar 11, 606	<i>Matstoms, P.</i> : GIS-Anwendung in der städtischen Verkehrsplanung – Modelle für Kurz- und Langfristprognosen 6, 312	Rotterdam u. a.: Stadtverkehr und Umwelt: Berichte von der internationalen Konferenz CODATU IX, Mexico City, 11.–14. April 2000 10, 561
<i>Hodgson, F.; May, T.; Tight, M. u. a.</i> : Auswertung der MIST-Aufklärungskampagne 6, 311	<i>Maurer, J.; Koll-Schretzenmayr, M.</i> : Mobilität ohne Grenzen? Vision: Abschied vom globalen Stau ... 8, 412	<i>Schnier, J.</i> : Stadtvignetten als Steuerungsinstrument im Straßenverkehr – Beurteilung und Wirkungsprognose am Beispiel der Stadt Köln 3, 148
<i>Höhnscheid, H.</i> : Die Regionalisierung des Öffentlichen Personennahverkehrs 3, 149		
INFRAS (Hrsg.): Staukosten im Straßenverkehr (Schlussbericht) 9, 505		
Institut für Straßenverkehr Köln (ISK) (Hrsg.): Auswertung von Straßenverkehrsunfällen – Teil 2: Maßnahmen gegen Unfallhäufungen (Entwurf) 9, 505		
<i>Ivannikov, A.; Haberkorn, U.; Langenberg, H.</i> : Einflussgrößen auf Reifen/Fahrbahn-Geräusche von Lkw bei unterschiedlichen Fahrbedingungen 12, 659		

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
<i>Schnüll, R.; Goltermann, S.; Engel, W. u.a.</i> : Einsatzkriterien für große Kreisverkehrsplätze mit und ohne Lichtsignalanlage an klassifizierten Straßen	10, 558	<i>Turnbull, K.F.</i> : Entwicklung eines Handbuchs für Fahrzeuge mit hoher Besetzung	8, 413	VSVI-Mitteilungen
<i>Schnüll, R.; Handke, N.; Menzies, C.</i> : Verbesserung der Verkehrssicherheit für Kinder in niedersächsischen Kommunen	7, 358	Universität Kaiserslautern, Fachgebiet Verkehrswesen (Hrsg.): ViVAtraffic – VideoVerkehrsAnalyse in der Praxis	7, 358	7. Bad Kreuznacher Verkehrssymposium „Zukunft Auto“ am 19. November 1999
<i>Schreckenberger, W.</i> : Siedlungsstrukturen der kurzen Wege – Ansätze für eine nachhaltige Stadt-, Regional- und Verkehrsentwicklung	3, 148	<i>Vrtic, M.; Meyer-Rühle, O.; Rommerskirchen, S. u.a.</i> : Sensitivitäten von Angebots- und Preisänderungen im Personenverkehr	10, 562	Wegweisung
<i>Siegener, W.; Träger K.; Martin, K. u.a.</i> : Unfallgeschehen im Bereich von Streckenbeeinflussungsanlagen unter besonderer Berücksichtigung der Verkehrsbelastung	10, 559	<i>Walther, P.; Stammbach, D.; Mühlethaler, F.</i> : Verkehrstelematik im Management des Verkehrs in Tourismusgebieten – Möglichkeiten, Anwendungen, Beispiele	5, 252	Wegweisung für den Radverkehr ...
Stadt Münster – Stadtplanung (Hrsg.): Parkraumuntersuchung Altstadt/Hauptbahnhof Münster Westfalen	2, 93	<i>Westerman, M.; van der Vlist, M.J.; van Berkum, E. u.a.</i> : Algorithmen zur Schätzung von Reisezeiten und Staulängen und deren Darstellung als Information für den Fahrer – ASTRID	11, 606	Winterdienst
<i>Steven, H.</i> : Pkw-Reifen/Fahrbahngeräusche bei unterschiedlichen Fahrbedingungen	12, 659	<i>Widmer, P.</i> : Aktualisierung der Modal Split-Ansätze für Personenverkehrs-Modelle	4, 201	Praktische Erfahrungen mit einem differenzierten Winterdienst in Erlangen
Transportation Research Board (TRB)/FGSV (Hrsg.): 2nd International Symposium on Highway Geometric Design – Conference Proceedings	7, 356	Zweckverband Verkehrsverbund Rhein-Neckar (ZRN) (Hrsg.) Gemeinsamer Nahverkehrsplan Rhein-Neckar 1999–2003	4, 200	Wirtschaftlichkeitsrechnungen
		<i>Zweibrücken, K.</i> : Optimierte Führung des Veloverkehrs an engen Straßenabschnitten – Kernfahrbahnen (FA 44/97)	9, 506	Bewertung der Straßenverkehrsunfälle – Entwicklung der Unfallkosten in Deutschland 1995 bis 1998 – Unfallkostensätze 2000
				Geschwindigkeiten und Schadstoffemissionen des motorisierten Straßenverkehrs in innerörtlichen Netzen auf der Grundlage der EWS-Berechnungsvorschriften
				Ansätze zur intermodalen Wirkungsanalyse und Bewertung auf Grundlage der „Empfehlungen für Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen an Straßen“ (EWS) und der „Standardisierten Bewertung von Verkehrswegeinvestitionen des öffentlichen Personennahverkehrs“