

Straßen- verkehrstechnik

Register

Jahresregister 2012

56. Jahrgang

Chefredakteur
Dipl.-Ing. Hans Walter Horz
Bergisch Gladbach

Autorenverzeichnis

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Ackermann, M. , s. Feldges, M.	10, 639	Feldges, M. ; Katzler, R. ; Ackermann, M. ; Grimm, J. : Neuere Verfahren und Qualitätssicherung in der Verkehrsdatenerfassung (VDE) . . .	10, 639	Jentsch, H. , s. Grahl, S.	3, 137
Apfelstädt, A. , s. Pfannerstill, E.	12, 772	Fiedler, I. , s. Busch, F.	10, 625	Kaptain, J. , s. Heinrichs, E.	10, 631
Badelt, H. : Ein neues Modell für einen Winterindex zur Abschätzung und Bewertung des Salzverbrauchs	2, 105	Fiedler, I. , s. Busch, F.	11, 719	Kathmann, T. ; Roggendorf, S. ; Bäumer, M. ; Pfeiffer, M. : Verkehrserhebungen – Theoretische Genauigkeit und praktische Umsetzung	11, 693
Baier, R. ; Leu, P. : Verkehrssicherheit von Minikreisverkehren	9, 548	Follmann, J. : Sicherheitsinspektionen – Das Bestandsaudit als Ergänzung zur Verkehrsschau	6, 361	Kathmann, T. ; Ziegler, H. ; Roggendorf, S. : Bluetooth-Erfassung in der Verkehrsplanung	9, 541
Bakircioglu, I. , s. Busch, F.	10, 625	Friedrich, M. , s. Busch, F.	10, 625	Katzler, R. , s. Feldges, M.	10, 639
Bakircioglu, I. , s. Busch, F.	11, 719	Friedrich, M. , s. Busch, F.	11, 719	Kemper, D. ; Petry, I. ; Steinauer, B. : Untersuchungen zur Wirksamkeit von Truck Mounted Attenuators	4, 232
Bauer, K. ; Gerlach, J. ; Hanke, H. ; Mönnighoff, M. ; Vollpracht, H.-J. : Verbesserung der Verkehrssicherheit in Entwicklungs- und Schwellenländern – Ein Erfahrungsbericht aus einer dreijährigen Twinning-Projektarbeit in Ägypten	5, 305	Fuchs, J. , s. Pfannerstill, E.	12, 772	Kerner, B. S. , s. Schäfer, R.-P.	11, 712
Baum, T. ; Huber, F. ; Meiners, H. : Modernisierung der BVWP-Methodik – Teil „Städtebauliche Effekte“	9, 561	Gail, A. : Neue Entwicklungen und Ergebnisse zur Qualitätssicherung von Fahrbahnmarkierungen	6, 376	Knese, D. , s. Schäfer, P. K.	4, 238
Baumbach, B. , s. Brandenburger, D.	2, 96	Gerlach, J. , s. Bauer, K.	5, 305	Koller-Matschke, I. , s. Busch, F.	10, 625
Bäumer, M. , s. Kathmann, T.	11, 693	Gilka, P. s. Richter, T.	3, 145	Koller-Matschke, I. , s. Busch, F.	11, 719
Belzner, H. , s. Busch, F.	10, 625	Grahl, S. ; Jentsch, H. : Strategieanwendung im dynamischen Verkehrsmanagement – Grundlagen und Erfahrungen	3, 137	Korda, J. , s. Hanitzsch, A.	8, 481
Belzner, H. , s. Busch, F.	11, 719	Grimm, J. , s. Feldges, M.	10, 639	Kremtz, L. , s. Pfannerstill, E.	12, 772
Blab, R. , s. Hoffmann, M.	2, 82	Grötsch, M. , s. Hanitzsch, A.	8, 481	Kübler, J. : Die Einsatzfreigabe für Fahrzeug-Rückhaltesysteme in Deutschland – Kein Widerspruch zu Europa	11, 703
Boltz, M. , s. Schweigl, A.	4, 217	Hagedorn, R. , s. Endrulat, T.	1, 20	Kunz, J. : Straße im 21. Jahrhundert – Innovativer Straßenbau in Deutschland	12, 753
Brandenburger, D. ; Baumbach, B. : DEGES – Von der Einheit in die Zukunft	2, 96	Hanitzsch, A. ; Hauenstein, A. ; Korda, J. ; Grötsch, M. : Parkraummanagement in München – Planung und Umsetzung	8, 481	Leerkamp, B. : Integrationsszenario oder unvereinbare Zielkonflikte? – Ein Diskussionsbeitrag zur Gestaltung des Güterverkehrs im Übergang in die Nacherdölzeit	7, 409
Busch, F. ; Friedrich, M. ; Schiller, C. ; Bakircioglu, I. ; Belzner, H. ; Fiedler, I. ; Koller-Matschke, I. ; Mandir, E. ; Pillat, J. ; Riess, S. ; Snethlage, M. ; Winkler, C. ; Zimmermann, F. : Wirkungen individueller und kollektiver Verkehrsinformation in Straßennetzen – Teil 1: Problemstellung und Erhebungsmethodik	10, 625	Hanke, H. , s. Bauer, K.	5, 305	Leerkamp, B. ; Luczak, O. : Lkw-Führungskonzepte als Bestandteil der Luftreinhalteplanung	4, 226
Busch, F. ; Friedrich, M. ; Schiller, C. ; Bakircioglu, I. ; Belzner, H. ; Fiedler, I. ; Koller-Matschke, I. ; Mandir, E. ; Pillat, J. ; Riess, S. ; Snethlage, M. ; Winkler, C. ; Zimmermann, F. : Wirkungen individueller und kollektiver Verkehrsinformation in Straßennetzen – Teil 2: Analysen und Ergebnisse	11, 719	Harding, J. ; Wietholt, T. : Anwendung mikroskopischer Verkehrsflusssimulation – Situationsanalyse und Ausblick	9, 555	Leu, P. , s. Baier, R.	9, 548
Custodis, F. : Privatisierter Betriebsdienst im Rahmen eines A-Modells – Erfahrungen der Straßenbauverwaltung	8, 496	Hauenstein, A. , s. Hanitzsch, A.	8, 481	Lorkowski, S. , s. Schäfer, R.-P.	11, 712
Düsterwald, M. , s. Schweigl, A.	4, 217	Häusler, K. , s. Holldorb, C.	6, 368	Luczak, O. , s. Leerkamp, B.	4, 226
Ehmke, J. F. ; Mattfeld, D. C. : Einsatz tageszeitabhängiger Fahrzeiten für die verlässliche Tourenplanung in der City Logistik	2, 73	Heinrichs, E. ; Horn, B. ; Kaptain, J. : Umverteilung von Verkehrsflächen zugunsten des Radverkehrs – Ein Beispiel für die Integration von Lärmaktions- und Verkehrsplanung	10, 631	Machata, K. , s. Stefan, C.	10, 617
Ender, B. , s. Mensik, K.	2, 90	Hoffmann, M. ; Schopf, J. M. ; Blab, R. : Effiziente Straßenplanung – Stochastische Entscheidungsparameter für die Straßenplanung im Lebenszyklus	2, 82	Mandir, E. , s. Busch, F.	10, 625
Endrulat, T. ; Hagedorn, R. : Neuerungen und Weiterentwicklung des deutschen Straßenzustands- und Wetter-Informationssystem SWIS	1, 20	Hoffmann, S. , s. Schuster, A.	1, 5	Mandir, E. , s. Busch, F.	11, 719
		Holldorb, C. ; Häusler, K. ; Träger, D. : Neue Informations- und Kommunikationstechnologien für den Straßenbetriebsdienst	6, 368	Mattfeld, D. C. , s. Ehmke, J. F.	2, 73
		Holz-Rau, H.-C. , s. Sicks, K.	5, 281	Maurer, M. , s. von Dobschütz, A.	3, 152
		Horn, B. , s. Heinrichs, E.	10, 631	Meiners, H. , s. Baum, T.	9, 561
		Hoyer, R. ; Otto, T. ; Priemer, C. ; Reifert, D. ; Reußwig, A. ; Wolf, F. : Optimierungspotenziale des Verkehrsablaufs durch kooperative Lichtsignalanlagen	6, 345	Mensik, K. ; Ender, B. : Leistungsfähigkeit österreichischer Autobahnen	2, 90
		Huber, F. , s. Baum, T.	9, 561	Mönnighoff, M. , s. Bauer, K.	5, 305
		Huber, H. J. : Von der Trennung zur Einheit – Der weite Weg zu den Verkehrsprojekten Deutsche Einheit	1, 34	Neumann, T. ; Wagner, P. : DPAnalyzer – Rückstaulängenschätzung mit Floating-Car-Daten für das Qualitätsmanagement an Lichtsignalanlagen	6, 353
				Niebrügge, L. : Praktische Erfahrungen mit der Ausbringung von Tausalz-lösungen	5, 288
				Niechoj, B. , s. von Dobschütz, A.	3, 152
				Otto, T. , s. Hoyer, R.	6, 345
				Palmer, J. , s. Schäfer, R.-P.	11, 712
				Partzsch, I. , s. von Dobschütz, A.	3, 152
				Petry, I. , s. Kemper, D.	4, 232

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
Pfannerstill, E.; Apfelstädt, A.; Kremtz, L.; Fuchs, J.: Pilotanlagen zur automatisierten Detektion der Lkw-Parkplatzbelegung an Autobahnen 12, 772	Schäfer, P. K.; Knese, D.: Elektrolöwe 2010 – Der Hessische Elektroautofahrer 4, 238	Snehlage, M., s. Busch, F. 10, 625
Pfeiffer, M., s. Kathmann, T. 11, 693	Schäfer, P. K.; Schmidt, K.: Sozialwissenschaftliche Begleitforschung zur Elektromobilität in der Modellregion Rhein-Main 7, 424	Snehlage, M., s. Busch, F. 11, 719
Pillat, J., s. Busch, F. 10, 625	Schäfer, R.-P.; Lorkowski, S; Witte, N.; Palmer, J.; Rehborn, H.; Kerner, B. S.: Eine Analyse von Verkehrsdaten aus GPS- und GSM-Quellen mit der Drei-Phasen-Verkehrstheorie 11, 712	Spahn, V.: Standardisierte Wirksamkeitsanalyse von Abhilfemaßnahmen an Unfallhäufungen auf Außerortsstraßen 5, 298
Pillat, J., s. Busch, F. 11, 719	Scheiner, J., s. Sicks, K. 5, 281	Stefan, C.; Stütz, R.; Machata, K.: Erstellung eines Risikomodells für Eisenbahnkreuzungen für die ÖBB Infrastruktur AG 10, 617
Porwollik, J.: Erfahrungen mit einem eingeschränkten Not-Winterdienst bei einer Landesstraßenbauverwaltung 8, 489	Schiller, C., s. Busch, F. 10, 625	Steinauer, B., s. Kemper, D. 4, 232
Priemer, C., s. Hoyer, R. 6, 345	Schiller, C., s. Busch, F. 11, 719	Stütz, R., s. Stefan, C. 10, 617
Rehborn, H., s. Schäfer, R.-P. 11, 712	Schipper, H.: Globale Ursachen – Regionale Folgen: Künftige Entwicklung des Winterwetters in Deutschland 3, 161	Träger, D., s. Holldorb, C. 6, 368
Reifert, D., s. Hoyer, R. 6, 345	Schmidt, K., s. Schäfer, P. K. 7, 424	Vollpracht, H.-J., s. Bauer, K. 5, 305
Rethage, H.: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Straßenbetriebsdienstes beim Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz 7, 429	Schopf, J. M., s. Hoffmann, M. 2, 82	von Dobschütz, A.; Partzsch, I.; Maurer, M.; Niechoj, B.: Lkw-Parkmanagementsystem auf BAB in Bayern am Beispiel der Park- und Rastanlage Offenbau 3, 152
Reußwig, A., s. Hoyer, R. 6, 345	Schuster, A.; Sattler, J.; Hoffmann, S.: Benötigen wir ein neues Pkw-Bemessungsfahrzeug für den Entwurf von Anlagen des ruhenden Verkehrs? 1, 5	Wagner, P., s. Neumann, T. 6, 353
Reußwig, A., s. Schweigl, A. 4, 217	Schweigl, A.; Düsterwald, M.; Reußwig, A.; Boltze, M.: Qualitätsanalysen im laufenden Betrieb von Lichtsignalanlagen 4, 217	Wietholt, T., s. Harding, J. 9, 555
Reutter, O.; Richard, J.: Emissionshandel und Joint Implementation als Beiträge zu einer nachhaltigen Verkehrsentwicklung 8, 473	Schwietering, C.: Nutzung der Einbruchswahrscheinlichkeit des Verkehrsablaufs in der Verkehrssteuerung 1, 25	Wilma, U., s. Rothfuchs, K. 7, 419
Richard, J. s. Reutter, O. 8, 473	Schwoon, G.: Die neuen Richtlinien zum Planungsprozess und für die einheitliche Gestaltung von Entwurfsunterlagen im Straßenbau (RE 2012) 12, 766	Winkler, C., s. Busch, F. 10, 625
Richter T.; Gilka, P.: Kooperative Systeme im Praxisversuch – Ergebnisse und Empfehlungen des Forschungsprojekts COOPERS 3, 145	Sicks, K.; Scheiner, J.; Holz-Rau, H.-C.: Aktivitätsmuster und Verkehrsmittelnutzung von Frauen und Männern: Trends von 1976 bis 2008 5, 281	Winkler, C., s. Busch, F. 11, 719
Riess, S., s. Busch, F. 10, 625		Wirth, W.: Verteilerfahrbahnen mit drei oder mehr Aus-/Einfahrten .. 12, 760
Riess, S., s. Busch, F. 11, 719		Wissenschaftlicher Beirat beim Bundesminister für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Herausforderungen bei der Entwicklung der Elektromobilität in Deutschland . 1, 11
Roggendorf, S., s. Kathmann, T. 9, 541		Witte, N., s. Schäfer, R.-P. 11, 712
Roggendorf, S., s. Kathmann, T. 11, 693		Wolf, F., s. Hoyer, R. 6, 345
Rommewinkel, H. J.: Privatisierter Betriebsdienst im Rahmen eines A-Modells – Erfahrungen aus Sicht eines Betreibers 8, 493		Ziegler, H., s. Kathmann, T. 9, 541
Rothfuchs, K.; Wilma, U.: Verändert die Einrichtung von Business Improvement Districts den Planungsprozess im Bereich der städtischen Verkehrsplanung? 7, 419		Zimmermann, F., s. Busch, F. 10, 625
Sattler, J., s. Schuster, A. 1, 5		Zimmermann, F., s. Busch, F. 11, 719

Sachverzeichnis

Arbeitsstellen

Untersuchungen zur Wirksamkeit von Truck Mounted Attenuators **4, 232**

Ausland

Leistungsfähigkeit österreichischer Autobahnen **2, 90**
 Verbesserung der Verkehrssicherheit in Entwicklungs- und Schwellenländern – Ein Erfahrungsbericht aus einer dreijährigen Twinning-Projektarbeit in Ägypten **5, 305**

Autobahnen, Bundesstraßen

Leistungsfähigkeit österreichischer Autobahnen **2, 90**
 Lkw-Parkmanagementsystem auf BAB in Bayern am Beispiel der Park- und Rastanlage Offenbau **3, 152**

Pilotanlagen zur automatisierten Detektion der Lkw-Parkplatzbelegung an Autobahnen **12, 772**
 Verteilerfahrbahnen mit drei oder mehr Aus-/Einfahrten **12, 760**
 Von der Trennung zur Einheit – Der weite Weg zu den Verkehrsprojekten Deutsche Einheit **1, 34**

Europäische Normen und Richtlinien

Die Einsatzfreigabe für Fahrzeug-Rückhaltesysteme in Deutschland – Kein Widerspruch zu Europa .. **11, 703**

Fahrbahnmarkierungen

Neue Entwicklungen und Ergebnisse zur Qualitätssicherung von Fahrbahnmarkierungen **6, 376**

Fahrzeugtechnik

Elektrolöwe 2010 – Der Hessische Elektroautofahrer **4, 238**
 Herausforderungen bei der Entwicklung der Elektromobilität in Deutschland **1, 11**
 Sozialwissenschaftliche Begleitforschung zur Elektromobilität in der Modellregion Rhein-Main **7, 424**

Finanzierung Straßenbau und Erhaltung, Straßenbenutzungsgebühren

Privatisierter Betriebsdienst im Rahmen eines A-Modells – Erfahrungen aus Sicht eines Betreibers ... **8, 493**
 Privatisierter Betriebsdienst im Rahmen eines A-Modells – Erfahrungen der Straßenbauverwaltung .. **8, 496**

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite	
Forschung					
	Globale Ursachen – Regionale Folgen: Künftige Entwicklung des Winterwetters in Deutschland	3, 161			
	Kooperative Systeme im Praxisversuch – Ergebnisse und Empfehlungen des Forschungsprojekts COOPERS	3, 145			
	Sozialwissenschaftliche Begleitforschung zur Elektromobilität in der Modellregion Rhein-Main	7, 424			
	Straße im 21. Jahrhundert – Innovativer Straßenbau in Deutschland . .	12, 753			
Güterverkehr					
	Einsatz tageszeitabhängiger Fahrzeiten für die verlässliche Tourenplanung in der City Logistik	2, 73			
	Integrationsszenario oder unvereinbare Zielkonflikte? – Ein Diskussionsbeitrag zur Gestaltung des Güterverkehrs im Übergang in die Nacherdölzeit	7, 409			
Kapazität, Bemessung					
	Benötigen wir ein neues Pkw-Bemessungsfahrzeug für den Entwurf von Anlagen des ruhenden Verkehrs?	1, 5			
	Leistungsfähigkeit österreichischer Autobahnen	2, 90			
Knotenpunkte					
	Erstellung eines Risikomodells für Eisenbahnkreuzungen für die ÖBB Infrastruktur AG	10, 617			
	Verkehrssicherheit von Minikreisverkehren	9, 548			
Lichtsignalanlagen					
	DPAnalyzer – Rückstaulängenschätzung mit Floating-Car-Daten für das Qualitätsmanagement an Lichtsignalanlagen	6, 353			
	Optimierungspotenziale des Verkehrsablaufs durch kooperative Lichtsignalanlagen	6, 345			
	Qualitätsanalysen im laufenden Betrieb von Lichtsignalanlagen	4, 217			
Nebenbetriebe					
	Lkw-Parkmanagementsystem auf BAB in Bayern am Beispiel der Park- und Rastanlage Offenbau . .	3, 152			
Qualitätsmanagement					
	DPAnalyzer – Rückstaulängenschätzung mit Floating-Car-Daten für das Qualitätsmanagement an Lichtsignalanlagen	6, 353			
	Neue Entwicklungen und Ergebnisse zur Qualitätssicherung von Fahrbahnmarkierungen	6, 376			
	Neuere Verfahren und Qualitätssicherung in der Verkehrsdatenerfassung (VDE)	10, 639			
	Parkraummanagement in München – Planung und Umsetzung	8, 481			
	Qualitätsanalysen im laufenden Betrieb von Lichtsignalanlagen	4, 217			
Radverkehr					
	Umverteilung von Verkehrsflächen zugunsten des Radverkehrs – Ein Beispiel für die Integration von Lärmaktions- und Verkehrsplanung	10, 631			
Regelwerke					
	Anwendung mikroskopischer Verkehrsflusssimulation – Situationsanalyse und Ausblick	9, 555			
	Die neuen Richtlinien zum Planungsprozess und für die einheitliche Gestaltung von Entwurfsunterlagen im Straßenbau (RE 2012) . . .	12, 766			
Ruhender Verkehr, Parkraum-bewirtschaftung					
	Benötigen wir ein neues Pkw-Bemessungsfahrzeug für den Entwurf von Anlagen des ruhenden Verkehrs .	1, 5			
	Lkw-Parkmanagementsystem auf BAB in Bayern am Beispiel der Park- und Rastanlage Offenbau . .	3, 152			
	Parkraummanagement in München – Planung und Umsetzung	8, 481			
	Pilotanlagen zur automatisierten Detektion der Lkw-Parkplatzbelegung an Autobahnen	12, 772			
Schadstoffemissionen, Kraftstoffverbrauch					
	Elektrolöwe 2010 – Der Hessische Elektroautofahrer	4, 238			
	Emissionshandel und Joint Implementation als Beiträge zu einer nachhaltigen Verkehrsentwicklung	8, 473			
	Herausforderungen bei der Entwicklung der Elektromobilität in Deutschland	1, 11			
	Integrationsszenario oder unvereinbare Zielkonflikte? – Ein Diskussionsbeitrag zur Gestaltung des Güterverkehrs im Übergang in die Nacherdölzeit	7, 409			
	Lkw-Führungskonzepte als Bestandteil der Luftreinhalteplanung	4, 226			
	Sozialwissenschaftliche Begleitforschung zur Elektromobilität in der Modellregion Rhein-Main	7, 424			
	Umverteilung von Verkehrsflächen zugunsten des Radverkehrs – Ein Beispiel für die Integration von Lärmaktions- und Verkehrsplanung	10, 631			
Schutzeinrichtungen					
	Die Einsatzfreigabe für Fahrzeug-Rückhaltesysteme in Deutschland – Kein Widerspruch zu Europa . .	11, 703			
Stadtentwicklungsplanung, Raumplanung					
	Modernisierung der BVWP-Methodik – Teil „Städtebauliche Effekte“ . .	9, 561			
	Verändert die Einrichtung von Business Improvement Districts den Planungsprozess im Bereich der städtischen Verkehrsplanung? . . .	7, 419			
Stadtverkehr					
	Strategieanwendung im dynamischen Verkehrsmanagement – Grundlagen und Erfahrungen	3, 137			
Straßenplanung					
	Effiziente Straßenplanung – Stochastische Entscheidungsparameter für die Straßenplanung im Lebenszyklus	2, 82			
Straßenunterhaltung, Betriebsdienst					
	Betriebswirtschaftliche Optimierung des Straßenbetriebsdienstes beim Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz	7, 429			
	Neue Informations- und Kommunikationstechnologien für den Straßenbetriebsdienst	6, 368			
	Privatisierter Betriebsdienst im Rahmen eines A-Modells – Erfahrungen aus Sicht eines Betreibers . . .	8, 493			
	Privatisierter Betriebsdienst im Rahmen eines A-Modells – Erfahrungen der Straßenbauverwaltung . .	8, 496			
Umwelt					
	Effiziente Straßenplanung – Stochastische Entscheidungsparameter für die Straßenplanung im Lebenszyklus	2, 82			
	Elektrolöwe 2010 – Der Hessische Elektroautofahrer	4, 238			
	Globale Ursachen – Regionale Folgen: Künftige Entwicklung des Winterwetters in Deutschland	3, 161			
	Herausforderungen bei der Entwicklung der Elektromobilität in Deutschland	1, 11			
	Integrationsszenario oder unvereinbare Zielkonflikte? – Ein Diskussionsbeitrag zur Gestaltung des Güterverkehrs im Übergang in die Nacherdölzeit	7, 409			
Verkehrsablauf, Verkehrsqualität					
	Anwendung mikroskopischer Verkehrsflusssimulation – Situationsanalyse und Ausblick	9, 555			
	Bluetooth-Erfassung in der Verkehrsplanung	9, 541			
	Effiziente Straßenplanung – Stochastische Entscheidungsparameter für die Straßenplanung im Lebenszyklus	2, 82			
	Nutzung der Einbruchswahrscheinlichkeit des Verkehrsablaufs in der Verkehrssteuerung	1, 25			
	Optimierungspotenziale des Verkehrsablaufs durch kooperative Lichtsignalanlagen	6, 345			
Verkehrsbeeinflussung, -steuerung					
	Eine Analyse von Verkehrsdaten aus GPS- und GSM-Quellen mit der Drei-Phasen-Verkehrstheorie . . .	11, 712			
	Einsatz tageszeitabhängiger Fahrzeiten für die verlässliche Tourenplanung in der City Logistik	2, 73			
	Neuere Verfahren und Qualitätssicherung in der Verkehrsdatenerfassung (VDE)	10, 639			
	Nutzung der Einbruchswahrscheinlichkeit des Verkehrsablaufs in der Verkehrssteuerung	1, 25			

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite	
	Wirkungen individueller und kollektiver Verkehrsinformation in Straßennetzen – Teil 1: Problemstellung und Erhebungsmethodik	10, 625			
	Wirkungen individueller und kollektiver Verkehrsinformation in Straßennetzen – Teil 2: Analysen und Ergebnisse	11, 719			
	Verkehrserfassung, -erhebung				
	Neuere Verfahren und Qualitätssicherung in der Verkehrsdatenerfassung (VDE)	10, 639			
	Verkehrserhebungen – Theoretische Genauigkeit und praktische Umsetzung	11, 693			
	Wirkungen individueller und kollektiver Verkehrsinformation in Straßennetzen – Teil 1: Problemstellung und Erhebungsmethodik	10, 625			
	Wirkungen individueller und kollektiver Verkehrsinformation in Straßennetzen – Teil 2: Analysen und Ergebnisse	11, 719			
	Verkehrsmanagement				
	DPAnalyzer – Rückstaulängenschätzung mit Floating-Car-Daten für das Qualitätsmanagement an Lichtsignalanlagen	6, 353			
	Eine Analyse von Verkehrsdaten aus GPS- und GSM-Quellen mit der Drei-Phasen-Verkehrstheorie	11, 712			
	Lkw-Führungskonzepte als Bestandteil der Luftreinhalteplanung	4, 226			
	Strategieanwendung im dynamischen Verkehrsmanagement – Grundlagen und Erfahrungen	3, 137			
	Verkehrsnachfrage, -verhalten				
	Aktivitätsmuster und Verkehrsmittelnutzung von Frauen und Männern: Trends von 1976 bis 2008	5, 281			
	Verkehrsinformation				
	DEGES – Von der Einheit in die Zukunft	2, 96			
	Von der Trennung zur Einheit – Der weite Weg zu den Verkehrsprojekten Deutsche Einheit	1, 34			
	Verkehrsplanung				
	Bluetooth-Erfassung in der Verkehrsplanung	9, 541			
	Die neuen Richtlinien zum Planungsprozess und für die einheitliche Gestaltung von Entwurfsunterlagen im Straßenbau (RE 2012)	12, 766			
	Verändert die Einrichtung von Business Improvement Districts den Planungsprozess im Bereich der städtischen Verkehrsplanung?	7, 419			
	Verteilerfahrbahnen mit drei oder mehr Aus-/Einfahrten	12, 760			
	Verkehrspolitik				
	Aktivitätsmuster und Verkehrsmittelnutzung von Frauen und Männern: Trends von 1976 bis 2008	5, 281			
	DEGES – Von der Einheit in die Zukunft	2, 96			
	Emissionshandel und Joint Implementation als Beiträge zu einer nachhaltigen Verkehrsentwicklung	8, 473			
	Straße im 21. Jahrhundert – Innovativer Straßenbau in Deutschland	12, 753			
	Von der Trennung zur Einheit – Der weite Weg zu den Verkehrsprojekten Deutsche Einheit	1, 34			
	Verkehrssicherheit, Verkehrsunfälle				
	Erstellung eines Risikomodells für Eisenbahnkreuzungen für die ÖBB Infrastruktur AG	10, 617			
	Kooperative Systeme im Praxisversuch – Ergebnisse und Empfehlungen des Forschungsprojekts COOPERS	3, 145			
	Verkehrssicherheit				
	Sicherheitsinspektionen – Das Bestandsaudit als Ergänzung zur Verkehrsschau	6, 361			
	Standardisierte Wirksamkeitsanalyse von Abhilfemaßnahmen an Unfallhäufungen auf Außerortsstraßen	5, 298			
	Untersuchungen zur Wirksamkeit von Truck Mounted Attenuators	4, 232			
	Verbesserung der Verkehrssicherheit in Entwicklungs- und Schwellenländern – Ein Erfahrungsbericht aus einer dreijährigen Twinning-Projektarbeit in Ägypten	5, 305			
	Verkehrssicherheit von Minikreisverkehren	9, 548			
	Winterdienst				
	Ein neues Modell für einen Winterindex zur Abschätzung und Bewertung des Salzverbrauchs	2, 105			
	Erfahrungen mit einem eingeschränkten Not-Winterdienst bei einer Landesstraßenbauverwaltung	8, 489			
	Globale Ursachen – Regionale Folgen: Künftige Entwicklung des Winterwetters in Deutschland	3, 161			
	Neuerungen und Weiterentwicklung des deutschen Straßenzustands- und Wetter-Informationssystem SWIS	1, 20			
	Praktische Erfahrungen mit der Ausbringung von Tausalzlösungen	5, 288			
	Wirtschaftlichkeitsrechnungen, Bewertung, BVWP				
	Betriebswirtschaftliche Optimierung des Straßenbetriebsdienstes beim Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz	7, 429			
	Modernisierung der BVWP-Methodik – Teil „Städtebauliche Effekte“	9, 561			

Ergebnisse der Straßenverkehrsforschung · Kurzberichte · Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen

Ergebnisse der Straßenverkehrsforschung Abgeschlossene Forschungsarbeiten – Kurzberichte:

1.168	Quantifizierung von Verlagerungseffekten bei Bundesautobahnen (BAB) im Rahmen von Bewertungsverfahren für Erhaltungsmaßnahmen (Stufe 1): Entwicklung eines geeigneten methodischen Vorgehens	10, 664
2.258	Lange Verteilerfahrbahnen an Autobahnen mit dichter Knotenpunktfolge	10, 667
2.260	Überarbeitung der Richtlinien für die Gestaltung von einheitlichen Entwurfsunterlagen im Straßenbau	3, 181

Abgeschlossene Forschungsarbeiten – Kurzfassungen:

1.169	Ermittlung von Standards für anforderungsgerechte Datenqualität bei Verkehrserhebungen	7, 445
2.261	Entwicklung von technischen Möglichkeiten zur Vernetzung von Lebensräumen unter Brücken	11, 728
2.262	Straßenausstattung und Fallenwirkung für Tiere	7, 446
2.263	Annahme von Kleintierdurchlässen – Einfluss der Laufsohlenbeschaffenheit und des Kleinklimas auf die erfolgreiche Durchquerung	9, 576

2.269	Entwurfshinweise zum sicheren 6-streifigen Ausbau von Autobahnen	8, 515
2.270	Ablösungsrichtlinien für landschaftspflegerische Gewerke – Dauer der Unterhaltungsverpflichtung für verschiedene Biotoptypen von Kompensationsmaßnahmen	9, 576
2.283	Schmale zweibahnig vierstreifige Landstraßen (Regelquerschnitt RQ 21)	8, 515
2.284	Festlegung der Einsatzbereiche für die Rampentypen gemäß RAA unter Berücksichtigung der Zusammenhänge zwischen Verkehrsstärke und Geschwindigkeit sowie anhand der Verkehrssicherheit	9, 576

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
2.292	Lärmschutzwände mit Beugungskante aus Helmholtz-Resonatoren für Lkw	7, 445		
2.298	Akustische Auswirkungen von Lichtsignalanlagen und Kreisverkehren	8, 515		
3.414	Bewältigung großer Verkehrsmengen auf Bundesautobahnen im Winter	10, 670		
4.238	Empfehlungen zum richtigen Aufbringen von Tausalzlösungen ...	10, 670		
Neue Forschungsvorhaben – Kurzfassungen:				
1.172	Tages- und Jahresganglinien sowie Aufenthaltszeiten bei der Nutzung von Rastanlagen	11, 728		
1.176	Verkehrsablauf und Verkehrssicherheit an Arbeitsstellen auf Autobahnen unter unterschiedlichen Randbedingungen	9, 577		
1.178	Werkzeuge zur Durchführung des Bestandsaudits und einer erweiterten Streckenkontrolle	7, 446		
2.232	Leistungsbild Artenschutzgutachten .	7, 446		
2.321	Vergleich und Bewertung von baulichen Lösungen zur Vermeidung von abflussschwachen Zonen in Verwindungsbereichen	10, 671		
2.333	Entwurfstechnische Empfehlungen für Autobahntunnelstrecken	9, 577		
3.461	Wechselwirkungen zwischen Streckenabschnitten und Knotenpunkten			
	bei der Ermittlung von Fahrgeschwindigkeiten	8, 516		
3.465	Zielkonflikte im dynamischen Verkehrsmanagement	8, 516		
3.478	Verbesserung des Verkehrsablaufs und der Verkehrssicherheit in Arbeitsstellen längerer Dauer auf Autobahnen durch neuartige Methoden	7, 447		
3.479	Beanspruchung und Entfernbarkeit von temporärer Fahrbahnmarkierung	11, 728		
3.482	Leitfaden zur flächendeckenden Erfassung verkehrsrelevanter Daten und Ereignisse	9, 577		
3.489	Ermittlung der Nutzen und Kosten von Verkehrsbeeinflussungsanlagen über deren gesamten Lebenszyklus	8, 516		
3.495	Kapazität und Verkehrsqualität an verkehrshängig gesteuerten und koordinierten Lichtsignalanlagen	10, 671		
3.498	Einsatzkriterien für Baubetriebsformen	10, 671		
Kurzberichte				
	2011 erstmals seit 20 Jahren wieder mehr Todesopfer im Straßenverkehr	8, 507		
	26. September 2012, 14:30 Uhr im Deutschen Technikmuseum Berlin	9, 587		
	Das Handbuch für die Bewertung der Verkehrssicherheit von Straßen – Stand der begleitenden Projekte .	4, 256		
	Der rasende Mensch	7, 437		
	Die neuen E EMI – Einführungskolloquium im Mai 2012 in Bochum ..	9, 584		
	Fast 16% weniger Verkehrstote im September 2012	12, 786		
	Hohe Dynamik der Entwicklung im Straßenbetrieb und Winterdienst – Bericht vom FGSV-Kolloquium Straßenbetrieb 2011	2, 116		
	Niveaugleicher Umbau einer ehemaligen Ortsdurchfahrt	9, 578		
	Organisation der Beseitigung von Ölspuren auf Straßen – Pilotversuch in NRW	4, 255		
	Säulenbäume und Straßen – Ein Appell	3, 189		
	Shared Space – von einer Modeerscheinung zum anerkannten Straßenraumkonzept	7, 434		
	Sicherung von Arbeitsstellen – Mehr Sicherheit und Qualität an Arbeitsstellen... ..	6, 381		
	Sicherung von Arbeitsstellen – Mehr Sicherheit und Qualität an Arbeitsstellen... ..	8, 504		
	Sicherung von Arbeitsstellen – Mehr Sicherheit und Qualität an Arbeitsstellen... ..	10, 662		
	Sicherung von Arbeitsstellen – Mehr Sicherheit und Qualität an Arbeitsstellen... ..	12, 779		
	Zahl der Verkehrstoten 2011 um 9,4 % gestiegen	4, 259		
Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen				
	Jährliche Verkehrsdaten im Internet: Erweiterte Kennwerte für 2010 ..	12, 785		
	Verfügungen für Leistungen der Bundesanstalt für Straßenwesen (VL-BAST)	3, 185		

Aus FGSV · Bekanntmachungen · Persönliches

Aus FGSV, FSV, VSS, BSVI und AIPCR

Bericht über die Session „Sichere Straßeninfrastruktur“ beim Weltstraßenkongress am 28. September 2011 in Mexico City – Teil 1 .	4, 244
Bericht über die Session „Sichere Straßeninfrastruktur“ beim Weltstraßenkongress am 28. September 2011 in Mexico City – Teil 2 .	5, 316
BSVI-Preis wird zum „Deutschen Ingenieurpreis Straße und Verkehr“ – alles neu zum Jubiläum	12, 784
D-A-CH-Informationstagung 2011 in Köln	3, 191
Die BSVI wird 50	11, 729
Die neuen E EMI – Einführungskolloquium im Mai 2012 in Bochum ..	9, 584
Ergebnisse des FGSV-Workshops „Mobilitätsdaten und Prognosegrundlagen“ am 12.9.2011 in Düsseldorf	1, 54

Mehr Verkehrsunfälle, aber weniger Tote im ersten Halbjahr 2012	9, 583
Neuerungen im FGSV Reader mit der Version 2.1	8, 522
Symposium „Verkehrssicherheit von Straßen“ mit Auditorenforum in Weimar und Wuppertal 2012 ...	8, 517

Bekanntmachungen

Fortschreibung der Richtzeichnungen für Ingenieurbauten (RiZ-ING), ARS 3/2012	5, 329
Grundsätze zum Bau von Mitfahrerparkplätzen an Bundesfernstraßen, ARS 6/2012	9, 589
Richtlinien für die landschaftspflegerische Begleitplanung im Straßenbau (RLBP), Ausgabe 2011 und Musterkarten für die einheitliche Gestaltung landschaftspflegerischer Begleitpläne im Straßenbau	

(Musterkarten LBP), Ausgabe 2011, ARS 13/2011	2, 123
Richtlinien für die rechtliche Behandlung von Ortsdurchfahrten im Zuge der Bundesstraßen – Anhebung der Pauschalen, ARS 12/2012 ...	12, 789
Richtlinie für Entwurf und Ausbildung von Brückenbauwerken an Kreuzungen zwischen Strecken einer Eisenbahn des Bundes und Bundesfernstraßen – Änderung der Abstände bei Berührungsschutz-/Schutzerdungsanlagen, ARS 7/2012	9, 591
Sechste Verordnung zur Änderung der Verordnung über die Vergabe öffentlicher Aufträge (Vergabeverordnung – VgV), ARS 9/2012 ...	9, 595
Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); – Herausgabe der Leistungs-	

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
bereiche (LB) und Veröffentlichung des Gelbentwurfs; LB 102 Entsorgung (1. Auflage 2012), LB 123 Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten (4. Auflage 2012), LB 832 Lichtsignalanlagen Gelbentwurf, Stand Oktober 2012 Korrekturfassung (10/12) der Leistungsbereiche und des Gelbentwurfs), LB 106 Erdbau (4. Auflage 2001), LB 108 Baugruben, Leitungsgräben (3. Auflage 2008), LB 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton (4. Auflage 2004),	LB 119 Mauerwerk für Kunstbauten (2. Auflage 2001), LB 829 Fahrzeug-Rückhaltesysteme und Leiteinrichtungen Gelbentwurf, Stand Februar 2011), ARS 18/2012	lung Straßenbau des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung, Stand 1.1.2012, ARS 1/2012
	12, 790	3, 200
	Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB); - VOB/A, Abschnitt 2 und 3, Ausgabe 2012, ARS 8/2012	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für die Ausführung von Lärmschutzwänden an Straßen - ZTV-Lsw 06; - Änderungen zu Windlastansätzen, ARS 5/2012
	9, 594	7, 450
	Vergabeverordnung Verteidigung - und Sicherheit - VSVgV -, ARS 10/2012	Persönliches
	9, 600	Deters, R.
	Verzeichnis der veröffentlichten, gültigen Rundschreiben der Abtei-	Paulmann, G.
		5, 332
		11, 735

Verkehrstechnik aktuell und Special

Verkehrstechnik aktuell

3A Composites GmbH	10, 682	Peter Berghaus GmbH	3, 179; 7, 443	Special „Straßenwinterdienst: Großer Fortschritt bei der Europäischen Normung im Straßenwinterdienst“ (Einführungsbeitrag von H. Hanke)	8, 508
ABES S.à.r.l. Public Design	4, 272	PTV – Planung Transport Verkehr AG	3, 174; 4, 271; 5, 337; 6, 402; 7, 463; 10, 661	Special „Straßenwinterdienst: Ein Quantensprung in der Streutechnik – Neue Empfehlungen für den praktischen Winterdienst“ (Einführungsbeitrag von H. Hanke)	1, 49
Adolf Schuch GmbH	6, 386	RTB GmbH & Co. KG	3, 180; 10, 655	Special „Verkehrsmonitoring: Streckenbezogene Verkehrsdaten – Aktueller Stand und Anwendungen im Verkehrsmanagement“ (Einführungsbeitrag von A. Kellermann und A. Ghio)	5, 323
AustriaTech – Gesellschaft des Bundes für technologische Maßnahmen GmbH	7, 462	Siemens AG	1, 65; 3, 172; 4, 273; 7, 461; 11, 742	spring Messe Management GmbH & Co. KG	6, 402
AVT STOYE GmbH	10, 684	SolarVision GmbH	11, 742	Stührenberg GmbH	6, 388
B.A.S. Verkehrstechnik AG	3, 174; 7, 459	Special „Barrierefreie Verkehrsanlagen: Niveaugleichheit beim Bussystem“ (Einführungsbeitrag von A. Scheidegger)	4, 251	SWARCO TRAFFIC SYSTEMS GmbH	3, 180; 6, 387; 7, 465; 10, 658; 10, 682; 11, 743
BOSCHUNG MECATRONIC GmbH	3, 178	Special „Betonschutzwände: Fahrzeugrückhaltesysteme aus Beton – Dauerhaft und Leistungsfähig“ (Einführungsbeitrag von U. Sasse)	9, 569	SWARCO VESTGLAS GmbH	6, 403
Cichon Automatisierungstechnik GmbH	1, 66	Special „Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2012: Fachausstellung Straßen und Verkehr 2012“	10, 649	Swareflex GmbH	3, 176
Delta Bloc Deutschland GmbH	3, 178; 10, 657	Special „Fahrbahnmarkierungen: Kontrollprüfung, mehr Qualität von Fahrbahnmarkierungen“ (Einführungsbeitrag von S. Voß)	2, 111	Traficon	7, 465
eschbach IT GmbH	6, 402	Special „Intertraffic 2012: Out in the fields – Das fehlende Bindeglied in den Field Operation Tests: das FOTSis Projekt“ (Einführungsbeitrag von K. Diamandouros)	3, 168	Triflex GmbH & Co. KG	2, 113; 3, 179; 5, 338; 7, 460
FABEMA GmbH	4, 273	Special „Intertraffic 2012: Von der technischen Entwicklung bis zur Markteinführung – Aus- und Weiterbildung sind der Schlüssel für eine erfolgreiche Umsetzung von IST“ (Einführungsbeitrag von A. Vits)	3, 170	TÜV Rheinland Krafftahrt GmbH	7, 464
FLIR Systeme GmbH	7, 462	Special „Mobile Schutzwände: Die DTM setzt auf Betonschutzwände“ (Einführungsbeitrag von Nordbeton GmbH)	7, 440	Universität Stuttgart	12, 807
Geveko Materials	3, 179	Special „Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen – Betonschutzwände: Sicherheit XXL auch auf Rennstrecken“ (Einführungsbeitrag von Gütegemeinschaft Betonschutzwand & Gleitformbau e. V.)	12, 781	Verkehrs-Systeme AG	5, 339; 9, 609
Gütegemeinschaft Stahlschutzplanken e. V.	4, 269; 12, 807	Special „Stadt- und Straßenbeleuchtung: Maßgeschneiderte LED-Lösung für die Stuttgarter Weimarstraße“ (Einführungsbeitrag von Philips Deutschland GmbH)	6, 384	VIATAG c/o motionID technologies AG	3, 177
Hailo Werk	5, 338			VSVI Rheinland-Pfalz und Saarland Mitgliederservice und Neue Medien	7, 463
Hako-Werke GmbH	8, 513			WIIS GmbH	8, 512
Heiko.stiepelmann@bauindustrie.de	6, 403			www.siemens.com/mobility-logistics.de	10, 656
Heintzmann Holding GmbH	3, 176			www.startraq.com	9, 609
Hella KGaA Hueck Co.	6, 388			www.summerschool-verkehr.de	5, 337
Initiative für mehr Sicherheit an Straßenbaustellen von kürzerer Dauer	10, 659			www.zenarolighting.com	6, 387
IVSt	3, 207; 4, 272; 6, 399; 9, 607			Zehntner GmbH	2, 115; 3, 173; 10, 658
Kapsch AG	5, 337				
Kickback Poller + Verkehrstechnik UG (haftungsbeschränkt)	7, 462				
Kirschbaum Verlag GmbH	3, 210				
Landesbetrieb Straßenbau NRW	1, 65; 7, 461				
Laumer, S.	10, 683; 11, 741				
Limburger Lackfabrik GmbH	12, 807				
Linetech GmbH & Co. KG	3, 176				
Maibach Verkehrssicherheits- und Lärmschutzeinrichtungen GmbH	3, 210				
Mezzanotti Deutschland UG (haftungsbeschränkt)	7, 464				
MOBIWORX Telematik GmbH	8, 514				
Multicar, Zweigwerk der Hako-Werke GmbH	1, 53				
Nadler Straßentechnik GmbH	4, 273				
Parque Tecnológico de Boecillo	3, 209				