



Straßen- verkehrstechnik

Register



Jahresregister 2008

52. Jahrgang

Chefredakteur
Dipl.-Ing. Hans Walter Horz
Bergisch Gladbach

 KIRSCH
BAUM





Autorenverzeichnis

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Ammoser, H.: City-Maut in Deutschland?	4, 232	Ebersbach, D.; Schüller, H.: Praktische Anwendung der Empfehlungen für die Sicherheitsanalyse von Straßennetzen (ESN) – Erfahrungen mit den Verfahren der Abschnittsbildung	9, 515	Keppler, R., s. Schmidt, M.	10, 643
Aretz, C.; Kirschfink, H.: Prozessorientierung und Qualitätsmanagement für den Aufbau und Betrieb von Telematikzentralen	3, 150	Ehmke, J.F.; Meisel, S.: Charakterisierung des städtischen Straßenverkehrs mit Floating Car Data und Data Mining	10, 613	Kirschfink, H., s. Aretz, C.	3, 150
Arnold, M.; Dahme, J.: Hochrechnung von Kurzzeitzählungen an Innerortsstraßen	10, 628	Friedrich, M., s. Schlaich, J.	10, 621	Kittler, W., s. Boltze, M.	5, 265
Bauer, F.: Psychological Pricing – Entscheidungen verstehen, Verhalten steuern	6, 352	Friedrich, M., s. Schlaich, J.	11, 706	Klein, S.; Winkler, T.; Listl, G.; Wilberscheidt, M.: Nutzenpotenziale der Priorisierung von Einsatzfahrzeugen an Lichtsignalanlagen	9, 564
Belguesmia, N.: Analyse von vorfahrtgeregelten Knotenpunkten in Algerien	4, 223	Friedrich, M.; Mandir, E.; Otterstätter, T.; Schlaich, J.: Optimierung in Verkehr und Transport – Ein Tagungsrückblick zur HEUREKA 08	5, 294	Klotz, S., s. Blees, V.	4, 237
Bernhard, J.; Grahl, S.: Praktischer Leitfaden zur Beurteilung der Qualität an Lichtsignalanlagen	8, 477	Gerlach, J.: Verkehrsingenieur-Studium im Wandel – Von Diplom- zu Bachelor- und Masterstudiengängen	9, 544	Krajzewicz, D.; Tete Boyom, D.; Wagner, P.: Performanz einer auf C2C-Kommunikation basierenden autonomen Routenwahl bei Stauszenarien	4, 209
Blees, V.; Hammer, A.; Klotz, S.: Qualitätsmanagement in kommunalen Verkehrsplanungsprozessen	4, 237	Gerlach, J.; Boenke, D.; Leven, J.; Methorst, R.: Sinn und Unsinn von Shared Space – Zur Versachlichung einer populären Gestaltungsphilosophie; Teil 1	2, 61	Kühn, M.: Weiterentwicklung von Fußgängerkomponententests	1, 5
Bobinger, R.: STRATOP – Ein neues Verfahren zur strategischen Optimierung von Verkehrsnetzen	3, 121	Gerlach, J.; Boenke, D.; Leven, J.; Methorst, R.: Sinn und Unsinn von Shared Space – Zur Versachlichung einer populären Gestaltungsphilosophie; Teil 2	3, 140	Kummer, S., s. Nagl, P.	3, 130
Boenke, D., s. Gerlach, J.	2, 61	Grahl, S., s. Bernhard, J.	8, 477	Kunz, J.: Ansprache des Abteilungsleiters Straßenbau, Straßenverkehr im Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Ministerialdirigent Josef Kunz	11, 693
Boenke, D., s. Gerlach, J.	3, 140	Hammer, A., s. Blees, V.	4, 237	Leven, J., s. Gerlach, J.	2, 61
Böhm, L.; Spahn, V.: Die Definition von „Unfallhäufungen“ als Basis für sicherheitsverbessernde Maßnahmen im Straßennetz	11, 698	Harrer, M., s. Schalko, B.	7, 417	Leven, J., s. Gerlach, J.	3, 140
Boltze, M.; Kittler, W.; Roth, N.: Strategien zur Stauvermeidung	5, 265	Hegewald, A.; Weber, R.: Unfälle auf schmalen Landstraßenquerschnitten	11, 677	Listl, G., s. Klein, S.	9, 564
Braun, R., s. Maier, F.	9, 556	Heilmann, W.: Baumunfälle in Mecklenburg-Vorpommern	1, 14	Maier, F.; Braun, R.; Busch, F.; Mathias, P.: Musterbasierte Kurzfristprognose der innerörtlichen Störungsausbreitung und automatische Maßnahmenempfehlung	9, 556
Bremer, S., s. Huber, F.	8, 471	Heinitz, F.; Hesse, N.: Simulations- und Prognosemodell der Lkw-Belastung von BAB-Parkplätzen	12, 749	Maier, F.; Roth, C.: Fahrzeugwiedererkennung unter Verwendung der Signaturen aus Induktivschleifendetektoren	2, 66
Brenner, M. F., s. Xiaoming, W.	1, 32	Herrmann, D., s. Düsterwald, M.	10, 635	Mandir, E., s. Friedrich, M.	5, 294
Brilon, W.; Wietholt, T.: Festzeitgesteuerte und verkehrabhängige Koordinierungen	9, 537	Hess, R.: Qualität des Straßenbetriebsdienstes im Kontext der Leistungserbringung durch Private	5, 289	Mathias, P., s. Maier, F.	9, 556
Brilon, W.; Wu, N.: Kapazität von Kreisverkehren – Aktualisierung	5, 280	Hesse, N., s. Heinitz, F.	12, 749	Mausa, I., s. Brückner, B.	6, 341
Brückner, B.; Maus, I.: Städtischer Liefer- und Ladeverkehr – Eine Analyse der kommunalen Praktiken zur Entwicklung eines Instrumentariums für die StVO	6, 341	Hoffmann, A., s. Celikkan, Y.	1, 20	Meisel, S., s. Ehmke, J.F.	10, 613
Brunner, C., s. Schalko, B.	7, 417	Holldorb, C., s. Ruess, B.	1, 26	Menneni, S., s. Vortisch, P.	5, 274
Busch, F., s. Maier, F.	9, 556	Hongfang, Z., s. Xiaoming, W.	1, 32	Mensik, K.; Kasper, A.: Beeinflussung des Fahrstreifenwechsels bei Fahrstreifensperren durch dynamische Wechselverkehrszeichen	8, 457
Celikkan, Y.; Hoffmann, A.; Schlabbach, K.: Restrotanzeige für Fußgänger	1, 20	Huber, F.; Bremer, S.; Schmidt, A.: Straßenraumgestaltung in Gewerbegebieten	8, 471	Meseberg, H.-H.: Reflexfolien für Verkehrszeichen	3, 160
Cypra, T.: Entscheidungsmethode für standarderhöhende Maßnahmen des Winterdienstes auf Autobahnen	4, 214	Kasper, A., siehe Mensik, K.	8, 457	Methorst, R., s. Gerlach, J.	2, 61
Dahme, J., s. Arnold, M.	10, 628	Kathmann, T., s. Ziegler, H.	2, 75	Methorst, R., s. Gerlach, J.	3, 140
Deweis, N., s. Nagl, P.	3, 130	Keller, H.; Zackor, H.: Von PROMETHEUS zum Mobilitätsmanagement – Zur Geschichte der Verkehrs telematik	7, 397	Mück, J.: Neue Schätz- und Optimierungsverfahren für Adaptive Netzsteuerungen	12, 761
Düsterwald, M.; Herrmann, D.; Rheinemann, U.: Strategiemangement als übergeordnete Komponente des Verkehrsmanagements in Stuttgart	10, 635			Nagl, P.; Kummer, S.; Deweis, N.; Schwietering, C.: Ökonomische Aspekte von Streckenbeeinflussungsanlagen (SBA) am Beispiel der VBA Tirol der ASFINAG	3, 130

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Osrael, E.; Robatsch, K.: Auswirkungen von Section Control auf die Verkehrssicherheit im österreichischen Autobahnnetz am Beispiel Kaisermühltunnel	7, 411	Schlaich, J.; Friedrich, M.: Staumeldungen und Routenwahl in Autobahnnetzen – Teil 2: Routenwahl in Autobahnnetzen	11, 706	Trapp, R.: Entwicklung und vergleichende Bewertung eines proaktiven Verfahrens zur Zuflussregelung	12, 774
Otterstätter, T., s. Friedrich, M.	5, 94	Schmidt, A., s. Huber, F.	8, 471	Vortisch, P.; Menneni, S.; Sun, C.: Kalibrierung von Fahrverhaltensparametern in der mikroskopischen Verkehrsflusssimulation mit Hilfe evolutionärer Algorithmen	5, 274
Palmer, J.; Rehborn, H.: ASDA/FOTO auf Basis der Kerner'schen Drei-Phasen-Verkehrstheorie in Nordrhein-Westfalen beim WDR	8, 463	Schmidt, M.: Touristische Beschilderung an Bundesfernstraßen – Werbung oder Zielführung?	12, 785	Wagner, P., s. Krajzewicz, D.	4, 209
Pozybill, M., s. Ziegler, H.	2, 75	Schmidt, M.; Keppler, R.: Ersetzung von Verkehrsschildern durch markierte Verkehrszeichen – Ein Beitrag zur Lichtung des Schilderwaldes?	10, 643	Weber, R., s. Hegewald, A.	11, 677
Rehborn, H., s. Palmer, J.	8, 463	Schnittger, S., s. Wittowsky, D.	11, 684	Wietholt, T., s. Brilon, W.	9, 537
Rheinemann, U., s. Düsterwald, M.	10, 635	Schröder, M.; Schüle, I.: Interaktive mehrkriterielle Optimierung für die regionale Fahrplanabstimmung in Verkehrsverbänden	6, 332	Wilberscheidt, M., s. Klein, S.	9, 564
Robatsch, K., s. Osrael, E.	7, 411	Schüle, I., s. Schröder, M.	6, 332	Winkler, T., s. Klein, S.	9, 564
Roth, C., s. Maier, F.	2, 66	Schüller, H., s. Ebersbach, D.	9, 515	Wittowsky, D.; Schnittger, S.: Wie beeinflussen innovative Informationstechnologien das Mobilitätsverhalten im öffentlichen Personennahverkehr?	11, 684
Roth, N., s. Boltze, M.	5, 265	Schwietering, C., s. Nagl, P.	3, 130	Wu, N., s. Brilon, W.	5, 280
Ruess, B.; Holldorb, C.: Einsatz moderner Kommunikationstechnik zur Optimierung des Winterdienstes	1, 26	Spahn, V., s. Böhm, L.	11, 698	Wu, N.: Gesamtkapazität an signalisierten Knotenpunkten mit kurzen Aufstellfahrstreifen	6, 325
Schalko, B.; Harrer, M.; Brunner, C.: Videobasierende Ereignisdetektion des Straßenverkehrs im Freilandbereich auf Autobahnen und Schnellstraßen	7, 417	Sun, C., s. Vortisch, P.	5, 274	Xiaoming, W.; Hongfang, Z.; Brenner, M. F.: Verkehrsentwicklungsplanung in chinesischen Großstädten – Probleme und Aufgaben	1, 32
Schiller, C.: Einflüsse verkehrsplanerischer Gesichtspunkte bei der Optimierung von Flächennutzungen	7, 389	Tete Boyom, D., s. Krajzewicz, D.	4, 209	Zackor, H., s. Keller, H.	7, 397
Schlabach, K., s. Celikkan, Y.	1, 20	Tetzner, S.: Optimierungsansätze für die Radfahrradnavigation	9, 528	Ziegler, H.; Kathmann, T.; Pozybill, M.: Von der Straßenverkehrszählung zum Verkehrsmonitoring in Baden-Württemberg	2, 75
Schlaich, J., s. Friedrich, M.	5, 294	Topf, H.H.: Städtische Hauptverkehrsstraßen: Hoch belastet und doch stadtvträglich?	2, 82		
Schlaich, J.; Friedrich, M.: Staumeldungen und Routenwahl in Autobahnnetzen – Teil 1: Analyse von Staumeldungen	10, 621	Topf, H.H.: Wie schnell ist sicher? Geschwindigkeit und Verkehrssicherheit	7, 426		

Sachthemen

Arbeitsstellen

Analyse von vorfahrtsregelungen Knotenpunkten in Algerien	4, 223
Auswirkungen von Section Control auf die Verkehrssicherheit im österreichischen Autobahnnetz am Beispiel Kaisermühltunnel	7, 411
Ökonomische Aspekte von Streckenbeeinflussungsanlagen (SBA) am Beispiel der VBA Tirol der ASFINAG	3, 130
Verkehrsentwicklungsplanung in chinesischen Großstädten – Probleme und Aufgaben	1, 32

Autobahnen

Auswirkungen von Section Control auf die Verkehrssicherheit im österreichischen Autobahnnetz am Beispiel Kaisermühltunnel	7, 411
Entscheidungsmethode für standarderhöhende Maßnahmen des Winterdienstes auf Autobahnen	4, 214

Simulations- und Prognosemodell der Lkw-Belegung von BAB-Parkplätzen	12, 749
Staumeldungen und Routenwahl in Autobahnnetzen – Teil 1: Analyse von Staumeldungen	10, 621
Staumeldungen und Routenwahl in Autobahnnetzen – Teil 2: Routenwahl in Autobahnnetzen	11, 706
Videobasierende Ereignisdetektion des Straßenverkehrs im Freilandbereich auf Autobahnen und Schnellstraßen	7, 417

Berufsfragen

Verkehringenieur-Studium im Wandel – Von Diplom- zu Bachelor- und Masterstudiengängen	9, 544
---	--------

Finanzierung Straßenbau und Erhaltung, Straßenbenutzungsgebühren

City-Maut in Deutschland?	4, 232
Psychological Pricing – Entscheidungen verstehen, Verhalten steuern	6, 352

Freizeitverkehr

Touristische Beschilderung an Bundesfernstraßen – Werbung oder Zielführung?	12, 785
---	---------

Fußgängerverkehr

Restrotanzeige für Fußgänger	1, 20
Weiterentwicklung von Fußgängerkomponententests	1, 5

Güterverkehr

Städtischer Liefer- und Ladeverkehr – Eine Analyse der kommunalen Praktiken	6, 341
---	--------

Kapazität, Bemessung

Entwicklung und vergleichende Bewertung eines proaktiven Verfahrens zur Zuflussregelung	12, 774
Gesamtkapazität an signalisierten Knotenpunkten mit kurzen Aufstellfahrstreifen	6, 325

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Kapazität von Kreisverkehren – Aktualisierung	5, 280			
Knotenpunkte				
Analyse von vorfahrtgeregelten Knotenpunkten in Algerien	4, 223			
Gesamtkapazität an signalisierten Knotenpunkten mit kurzen Aufstellfahrstreifen	6, 325			
Kapazität von Kreisverkehren – Aktualisierung	5, 280			
Landschaftsgestaltung, -pflege				
Baumunfälle in Mecklenburg-Vorpommern	1, 14			
Landstraßen				
Baumunfälle in Mecklenburg-Vorpommern	1, 14			
Unfälle auf schmalen Landstraßenquerschnitten	11, 677			
Lichtsignalanlagen				
Festzeitgesteuerte und verkehrabhängige Koordinierungen	9, 537			
Gesamtkapazität an signalisierten Knotenpunkten mit kurzen Aufstellfahrstreifen	6, 325			
Nutzenpotenziale der Priorisierung von Einsatzfahrzeugen an Lichtsignalanlagen	9, 564			
Praktischer Leitfaden zur Beurteilung der Qualität an Lichtsignalanlagen	8, 477			
Restrotanzeige für Fußgänger	1, 20			
Nebenbetriebe				
Simulations- und Prognosemodell der Lkw-Belegung von BAB-Parkplätzen	12, 749			
Öffentlicher Verkehr				
Interaktive mehrkriterielle Optimierung für die regionale Fahrplanabstimmung in Verkehrsverbänden	6, 332			
Wie beeinflussen innovative Informationstechnologien das Mobilitätsverhalten im öffentlichen Personennahverkehr?	11, 684			
Qualitätsmanagement				
Prozessorientierung und Qualitätsmanagement für den Aufbau und Betrieb von Telematikzentralen	3, 150			
Qualitätsmanagement in kommunalen Verkehrsplanungsprozessen	4, 237			
Radverkehr				
Optimierungsansätze für die Radfahrradnavigation	9, 528			
Ruhender Verkehr, Parkraumbewirtschaftung				
Simulations- und Prognosemodell der Lkw-Belegung von BAB-Parkplätzen	12, 749			
		Stadtentwicklungsplanung, Raumplanung		
		Einflüsse verkehrsplanerischer Gesichtspunkte bei der Optimierung von Flächennutzungen	7, 389	
		Städtische Hauptverkehrsstraßen: Hoch belastet und doch stadverträglich?	2, 82	
		Stadtstraßen		
		Hochrechnung von Kurzzeitzählungen an Innerortsstraßen	10, 628	
		Qualitätsmanagement in kommunalen Verkehrsplanungsprozessen	4, 237	
		Städtische Hauptverkehrsstraßen: Hoch belastet und doch stadverträglich?	2, 82	
		Verkehrsentwicklungsplanung in chinesischen Großstädten – Probleme und Aufgaben	1, 32	
		Stadtverkehr		
		Charakterisierung des städtischen Straßenverkehrs mit Floating Car Data und Data Mining	10, 613	
		City-Maut in Deutschland?	4, 232	
		Sinn und Unsinn von Shared Space – Zur Versachlichung einer populären Gestaltungsphilosophie; Teil 1	2, 61	
		Sinn und Unsinn von Shared Space – Zur Versachlichung einer populären Gestaltungsphilosophie; Teil 2	3, 140	
		Städtischer Liefer- und Ladeverkehr – Eine Analyse der kommunalen Praktiken	6, 341	
		Straßenraumgestaltung in Gewerbegebieten	8, 471	
		Straßenraumgestaltung		
		Sinn und Unsinn von Shared Space – Zur Versachlichung einer populären Gestaltungsphilosophie; Teil 1	2, 61	
		Sinn und Unsinn von Shared Space – Zur Versachlichung einer populären Gestaltungsphilosophie; Teil 2	3, 140	
		Straßenraumgestaltung in Gewerbegebieten	8, 471	
		Straßenunterhaltung, Betriebsdienst		
		Qualität des Straßenbetriebsdienstes im Kontext der Leistungserbringung durch Private	5, 289	
		Straßenverkehrsordnung		
		Ersetzung von Verkehrsschildern durch markierte Verkehrszeichen – Ein Beitrag zur Lichtung des Schilderwaldes?	10, 643	
		Nutzenpotenziale der Priorisierung von Einsatzfahrzeugen an Lichtsignalanlagen	9, 564	
		Städtischer Liefer- und Ladeverkehr – Eine Analyse der kommunalen Praktiken	6, 341	
		Tagungen und Ausstellungen		
		Ansprache des Abteilungsleiters Straßenbau, Straßenverkehr im Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Ministerialdirigent Josef Kunz	11, 693	
		Optimierung in Verkehr und Transport. Ein Tagungsrückblick zur HEUREKA 08	5, 294	
		Telematik		
		Von PROMETHEUS zum Mobilitätsmanagement – Zur Geschichte der Verkehrstelematik	7, 397	
		Verkehrsablauf, Verkehrsqualität		
		Beeinflussung des Fahrstreifenwechsels bei Fahrstreifensperren durch dynamische Wechselverkehrszeichen	8, 457	
		Festzeitgesteuerte und verkehrabhängige Koordinierungen	9, 537	
		Musterbasierte Kurzfristprognose der innerörtlichen Störungsausbreitung und automatische Maßnahmenempfehlung	9, 556	
		Performanz einer auf C2C-Kommunikation basierenden autonomen Routenwahl bei Stauszenarien	4, 209	
		Strategiemangement als übergeordnete Komponente des Verkehrsmanagements in Stuttgart	10, 635	
		Verkehrsbeeinflussung, -steuerung		
		Beeinflussung des Fahrstreifenwechsels bei Fahrstreifensperren durch dynamische Wechselverkehrszeichen	8, 457	
		Entwicklung und vergleichende Bewertung eines proaktiven Verfahrens zur Zuflussregelung	12, 774	
		Neue Schätz- und Optimierungsverfahren für Adaptive Netzsteuerungen	12, 761	
		Ökonomische Aspekte von Streckenbeeinflussungsanlagen (SBA) am Beispiel der VBA Tirol der ASFINAG	3, 130	
		Prozessorientierung und Qualitätsmanagement für den Aufbau und Betrieb von Telematikzentralen	3, 150	
		Verkehrserfassung, -erhebung		
		Charakterisierung des städtischen Straßenverkehrs mit Floating Car Data und Data Mining	10, 613	
		Fahrzeugwiedererkennung unter Verwendung der Signaturen aus Induktivschleifendetektoren	2, 66	
		Hochrechnung von Kurzzeitzählungen an Innerortsstraßen	10, 628	

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite			
Staumeldungen und Routenwahl in Autobahnnetzen – Teil 1: Analyse von Staumeldungen	10, 621	Optimierung in Verkehr und Transport – Ein Tagungsrückblick zur HEUREKA 08	5, 294	City-Maut in Deutschland?	4, 232
Staumeldungen und Routenwahl in Autobahnnetzen – Teil 2: Routenwahl in Autobahnnetzen	11, 706	Performanz einer auf C2C-Kommunikation basierenden autonomen Routenwahl bei Stauszenarien	4, 209	Verkehrssicherheit, Verkehrsunfälle	
Videobasierende Ereignisdetektion des Straßenverkehrs im Freilandbereich auf Autobahnen und Schnellstraßen	7, 417	STRATOP – Ein neues Verfahren zur strategischen Optimierung von Verkehrsnetzen	3, 121	Auswirkungen von Section Control auf die Verkehrssicherheit im österreichischen Autobahnnetz am Beispiel Kaisermühltunnel	7, 411
Von der Straßenverkehrszählung zum Verkehrsmonitoring in Baden-Württemberg	2, 75	Verkehrsnachfrage, -verhalten		Baumunfälle in Mecklenburg-Vorpommern	1, 14
Verkehrsmanagement		Kalibrierung von Fahrverhaltensparametern in der mikroskopischen Verkehrsflusssimulation mit Hilfe evolutionärer Algorithmen	5, 274	Die Definition von „Unfallhäufungen“ als Basis für sicherheitsverbessernde Maßnahmen im Straßennetz	11, 698
ASDA/FOTO auf Basis der Kerner'schen Drei-Phasen-Verkehrstheorie in Nordrhein-Westfalen beim WDR	8, 463	Psychological Pricing – Entscheidungen verstehen, Verhalten steuern	6, 352	Praktische Anwendung der Empfehlungen für die Sicherheitsanalyse von Straßennetzen (ESN) – Erfahrungen mit den Verfahren der Abschnittsbildung	9, 515
Musterbasierte Kurzfristprognose der innerörtlichen Störungsausbreitung und automatische Maßnahmenempfehlung	9, 556	Verkehrsnetze		Unfälle auf schmalen Landstraßenquerschnitten	11, 677
Optimierung in Verkehr und Transport – Ein Tagungsrückblick zur HEUREKA 08	5, 294	Praktische Anwendung der Empfehlungen für die Sicherheitsanalyse von Straßennetzen (ESN) – Erfahrungen mit den Verfahren der Abschnittsbildung	9, 515	Weiterentwicklung von Fußgängerkomponententests	1, 5
Prozessorientierung und Qualitätsmanagement für den Aufbau und Betrieb von Telematikzentralen	3, 150	STRATOP – Ein neues Verfahren zur strategischen Optimierung von Verkehrsnetzen	3, 121	Wie schnell ist sicher? Geschwindigkeit und Verkehrssicherheit	7, 426
Strategiemangement als übergeordnete Komponente des Verkehrsmanagements in Stuttgart	10, 635	Verkehrsplanung		Verkehrszeichen	
Strategien zur Stauvermeidung	5, 265	Einflüsse verkehrsplanerischer Gesichtspunkte bei der Optimierung von Flächennutzungen	7, 389	Beeinflussung des Fahrstreifenwechsels bei Fahrstreifenperren durch dynamische Wechselverkehrszeichen	8, 457
Von PROMETHEUS zum Mobilitätsmanagement – Zur Geschichte der Verkehrstelematik	7, 397	Optimierung in Verkehr und Transport – Ein Tagungsrückblick zur HEUREKA 08	5, 294	Ersetzung von Verkehrsschildern durch markierte Verkehrszeichen – Ein Beitrag zur Lichtung des Schilderwaldes?	10, 643
Verkehrsmodelle		Qualitätsmanagement in kommunalen Verkehrsplanungsprozessen	4, 237	Reflexfolien für Verkehrszeichen	3, 160
ASDA/FOTO auf Basis der Kerner'schen Drei-Phasen-Verkehrstheorie in Nordrhein-Westfalen beim WDR	8, 463	Verkehrsentwicklungsplanung in chinesischen Großstädten – Probleme und Aufgaben	1, 32	Touristische Beschilderung an Bundesfernstraßen – Werbung oder Zielführung?	12, 785
Charakterisierung des städtischen Straßenverkehrs mit Floating Car Data und Data Mining	10, 613	Verkehrspolitik		Winterdienst	
Kalibrierung von Fahrverhaltensparametern in der mikroskopischen Verkehrsflusssimulation mit Hilfe evolutionärer Algorithmen	5, 274	Ansprache des Abteilungsleiters Straßenbau, Straßenverkehr im Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Ministerialdirigent Josef Kunz	11, 693	Einsatz moderner Kommunikationstechnik zur Optimierung des Winterdienstes	1, 26
				Entscheidungsmethode für standarderhöhende Maßnahmen des Winterdienstes auf Autobahnen	4, 214

Bekanntmachungen

Bekanntmachungen

Anwendung der Stoffpreisgleitklausel; Auswirkungen der Unsicherheit auf dem Stahlpreismarkt, ARS 8/08	8, 496	Eignungsnachweis durch Präqualifikationen bei Beschränkten Ausschreibungen und Freihändigen Vergaben von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau, ARS 9/08	8, 496	Planfeststellungsrichtlinien 2007, ARS A14/07	3, 193
Arbeitsstellen an Bundesautobahnen – Vorgaben zur Bauzeitverkürzung, ARS 4/08	12, 803	Handbuch für die Vergabe und Ausführung von Lieferungen und Leistungen im Straßen- und Brückenbau (HVA L-StB) – Ausgabe: März 2007/Fassung: Oktober 2007, ARS 11/07	2, 104	Richtlinie für das Aufstellen von Hinweisschildern auf Gottesdienste und sonstige regelmäßige religiöse Veranstaltungen von Kirchen und sonstigen Religionsgemeinschaften, ARS 15/08	10, 654
Betriebstechnische Ausstattung von Straßentunneln – Ereignismeldewesen, ARS 3/08	6, 369			Richtlinien für die rechtliche Behandlung von Ortsdurchfahrten im Zuge der Bundesstraßen, ARS 14/08	10, 654

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); Herausgabe des Leistungsbereichs LB 108 Baugruben, Leitungsgräben, ARS 20/08	11, 720	bau; Teil: Seitenkraftmessverfahren (SKM), Ausgabe 2007 (TP Griff-StB 07 (SKM)), ARS 2/08 ..	5, 310	Verzeichnis der veröffentlichten Rundschreiben der Abteilung Straßenbau des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung, Stand: 1.1.2008, ARS 1/08	8, 496
Technische Prüfvorschriften für Griffmessungen im Straßen-		Technische Regelwerke; „Richtlinien für die Anlage von Stadtstraßen“ (RASt 06), RS v. 3.11.2008	12, 803		

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen · Ergebnisse der Straßenverkehrsforschung · Kurzberichte

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen		Kurzberichte		Erfolgreiches Seminar zur Qualität im öffentlichen Personennahverkehr in Nürnberg	
Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen 1/2008	8, 482	Barrierefreie Querungsstellen für Geh- und Sehbehinderte	2, 97		6, 368
Ergebnisse der Straßenverkehrsforschung		Der Blinkpfeil nach Schönborn wird 25 Jahre – Von einer Idee zur internationalen Anwendung	11, 716	Leitfaden zum Veranstaltungsverkehr	6, 366
FA 2.254 Ermittlung des Beitrages von Reifen-, Kupplungs-, Brems- und Fahrabrieb an den PM ₁₀ -Emissionen von Straßen ...	5, 302	Deutsch-Polnische Informationstagung im November 2007 in Berlin	3, 185	National Roundabout Conference vom 18. bis 21. Mai 2008 in Kansas City, Missouri, USA	8, 485
				Übersetzung der Richtlinien für Lichtsignalanlagen (RiLSA) ins Vietnamesische – Vorstellung auf Symposium in Hanoi	2, 99

Aus der FGSV · Aus dem Welt-Straßenverband (AIPCR) · Persönliches

Aus der FGSV		Der 23. Welt-Straßenkongress 2007 in Paris – Bericht über die Technical Session SP 1 "Evolution of Road Administrations"		Bull-Wasser, R.	
Aus dem Welt-Straßenverband (AIPCR)			3, 189		11, 733
„Straßen und Verkehr 2008“ – Rückblick auf die Fachausstellung zum Deutschen Straßen- und Verkehrskongress 2008 der FGSV ...		Der 23. Welt-Straßenkongress 2007 in Paris – Bericht über die Technical Session C 3.4 „Winter Maintenance“	3, 190	Eger, W.	11, 733
Der 23. Welt-Straßenkongress 2007 in Paris – Bericht über die Technical Session C 2.1 „Sustainable Development and Road Transport“ ...	1, 44	Die FGSV veröffentlicht jetzt die Technischen Regelwerke auch digital	9, 589	Gerbens, W.	11, 731
Der 23. Welt-Straßenkongress 2007 in Paris – Bericht über die Technical Session C 2.3 „Urban Areas and Integrated Urban Transport“ ...	1, 46	Globale Erwärmung – Eine Herausforderung für die FGSV	12, 800	Gleißmeyer, H.	9, 597
Der 23. Welt-Straßenkongress 2007 in Paris – Bericht über die Technical Session C 4.1 „Management of Road Infrastructure Assets“	1, 48	Zurückgezogene Regelwerke 2007 ...	3, 188	Hoffmann, G.	7, 444
Der 23. Welt-Straßenkongress 2007 in Paris – Bericht über die Technical Session C 3.1 „Road Safety“ ...	2, 100	Persönliches		Horz, H. W.	12, 810
		Alrutz, D.	11, 733	Köhler, U.	11, 733
		Bauer, K.	3, 200	Kunz, J.	11, 735
		Bobinger, R. J.	2, 109	Lippold, C.	11, 734
		Brilon, W.	11, 733	Möhlenbrink, W.	2, 110
				Reichelt, P.	11, 735
				Retzko, H.-G.	11, 735
				Schaechterle, K.-H.	10, 659
				Schleife, H.-W.	9, 598
				Sparmann, J.	11, 732
				Wellner, F.	11, 734
				Zillenbiller, H.	7, 443

Verkehrstechnik aktuell

Verkehrstechnik aktuell		Aurelius Bernet		CAT GmbH	
3M Deutschland GmbH	4, 249; 9, 582		4, 257		4, 248
acadGraph CADstudio GmbH	9, 588	Autodesk GmbH	8, 506	Catdesign GmbH & Co. KG	7, 438
Adolf Nissen Elektrobau GmbH & Co. KG	3, 173; 7, 438	B&B Ingenieurgesellschaft	9, 583	Cegelec Anlagen- und Automatisierungstechnik GmbH & Co. KG ...	7, 450
AKG Software Consulting GmbH	9, 587	B.A.S. Verkehrstechnik AG	9, 576	Citilabs	9, 586
aktiv@wes-office.de	7, 448	Bauhaus-Universität Weimar	5, 317	Combisafe Deutschlang GmbH	6, 380
Assit GmbH	1, 54	Boschung Mecatronic GmbH	8, 492	Dambach Gruppe ...	3, 176; 4, 257; 6, 381; 7, 445; 8, 492; 10, 668; 12, 791
		Brite-Line-Europe GmbH	3, 182	DDS Digital Data Services GmbH ...	10, 667
		Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG ..	8, 506		

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
eagle eye technologies GmbH	10, 668	Müller-BBM GmbH	3, 201; 10, 668	Special Lichtsignalanlagen „Qualitätsmanagement in der Lichtsignalsteuerung“	12, 791
EDV-Beratung und Vertrieb Dr. Haller & Co. KG	3, 183	Multicar	8, 491	Special Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen „Mobile Schutzwände erhöhen die Verkehrssicherheit“ (Einführungsbeitrag Dieter Berg-haus)	7, 432
Eldra Electro-Draad B.V.	3, 170	Münsinger Sondermaschinen GmbH	8, 495	Special Stahlschutzplanken „Babylon am Straßenrand“ (Einführungsbeitrag Volker Goergen)	9, 569
FABEMA GmbH	7, 450	NORDBETON GmbH	7, 439	Special Straßenwinterdienst „Winterdienst auf hohem technischen Niveau in Europa – Eine Bestandsaufnahme anlässlich der COST-Winterdienst-Konferenz im deutschen Bad Schandau“ (Einführungsbeitrag Horst Hanke)	8, 486
Funkwerk Argovision GmbH	3, 182	Obermeyer Planen+Beraten GmbH	2, 94; 11, 741	Special Systeme zur Verkehrsdatenerfassung „Qualitätssicherung von Verkehrsdaten im Bundesfernstraßennetz“ (Einführungsbeitrag Samuel Denaes, Johannes Mutzbauer und Frank Frischeisen)	4, 243
GEOVISTA OHG	4, 247	Outimex AG	3, 175	Special Verkehrsinformationssysteme „Routenplanung zwischen Vision und Wirklichkeit – Herausforderungen moderner Verkehrsleitsysteme (Einführungsbeitrag Friedrich Hilpp)“	1, 39
Geschäftsstelle @svi-rplsaa.de	7, 449	Peter Berghaus GmbH	3, 180; 7, 438; 9, 574; 12, 798	Special Verkehrstechnische Einrichtungen in Straßentunneln „Mehr Sicherheit in Straßentunneln“ (Einführungsbeitrag Torsten Schwier und Thomas Seitel)	6, 361
Gesig Gesellschaft für Signalanlagenbau GmbH	3, 172	Philips GmbH Unternehmenskommunikation	10, 667	Stahl-Informations-Zentrum	12, 816
Gmeiner GmbH	8, 493	PSI Transcom GmbH	3, 184	STEMMER IMAGING GmbH	5, 309
GreenWay Systeme GmbH	9, 584; 12, 815	PTV Planung Transport Verkehr AG	3, 172; 4, 246; 8, 506; 9, 583; 11, 743	Stoye GmbH	3, 177
Grün GmbH	3, 184	Quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG	8, 490	STRADIS Ingenieurgesellschaft mbH	4, 248
Güteschutzgemeinschaft Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen e. V.	3, 201; 4, 258	R. Kohlhauser GmbH	6, 382	Swarco Central Services GmbH	3, 178
H.M.R. Baumaschinenhandel & Reparaturservice GmbH	3, 202; 6, 382	Reflexite Europe A/S	3, 170; 4, 258	Technische Universität Dresden Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“	10, 669
Hermann Spengler GmbH & Co. KG	3, 174; 9, 575	Reinhardt System- und Messelectronic GmbH	8, 492	telent GmbH	4, 257; 10, 667
iac GmbH	2, 96	RIB Software AG	9, 586; 10, 671	Terra-mobile Krüger & Co. KG	8, 491
IB&T GmbH	9, 581	RTB GmbH & Co. KG	3, 178; 8, 505; 9, 585	Theo Tiepner GmbH	7, 450
IEE S.A.	10, 671	RWTH Aachen	11, 743	Titus Wintermantel GmbH	8, 495
Intertraffic-Nachlese: Das internationale Wachstumspotenzial ist groß (Interview mit Wolfgang Schuster)	5, 307	Schlothauer & Wauer Ingenieurgesellschaft für Straßenverkehr mbH & Co. KG	3, 203; 12, 795	Traficon n.v.	9, 604
Intertraffic-Nachlese: Wir sind technisch in der Lage, eine Pkw-Maut abzudecken (Interview mit Thomas Stetter)	5, 306	Schmidt Holding GmbH	8, 491	Transoft Solutions (Europe) B.V.	2, 94
ITW Chemische Produkte GmbH & Co. KG	9, 603	Schuh & Co. GmbH	9, 603	Triflex Beschichtungssysteme GmbH & Co. KG	3, 179; 6, 360
IVSt e. V.	2, 111; 6, 378; 10, 665	Schüller-Plan Consult GmbH	10, 671	Trinité Automatisierung B.V.	3, 173; 6, 365; 9, 604
JSP	10, 669	SGGT Straßenausstattungen GmbH	3, 177	valuePros Office	12, 817
K2-Computer Softwareentwicklung GmbH	5, 317	Siemens AG	4, 246; 7, 449; 9, 588; 11, 741; 12, 815	Verband der Ingenieurbüros für Verkehrstechnik VIV e. V.	9, 603
Kern AG	8, 505	Sierzega Elektronik GmbH	5, 309	Voestalpine Krems Finaltechnik GmbH	12, 816
Kirschbaum Verlag	12, 799	Signalbau Huber GmbH	2, 96; 3, 176	Volkman & Rossbach GmbH & Co. KG	3, 174; 7, 437; 9, 575; 12, 817
Kugelmann e. K. Maschinenbau	8, 493	SIGNO Erfinderclub Güstrow	6, 380	Weiss-Electronic GmbH	3, 170; 7, 449
Küpper-Weiser GmbH	8, 490	Software-Büro Lothar Bubel GmbH	1, 54; 2, 96	Welotec GmbH	3, 201
lac mbH Leipzig	1, 54	Special Betonschutzwände „Langzeitbewährung – 25 Jahre Betonschutzwände auf deutschen Autobahnen“ (Einführungsbeitrag Thomas Richter)	10, 650	WSA electronic GmbH & Co. KG	3, 181
Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt	9, 587	Special Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2008	9, 577	Zehntner GmbH	3, 181; 9, 582
LIC Langmatz GmbH	3, 171	Special Fahrbahnmarkierungen „Bestimmung der Brechzahl von transparenten Perlen aus dem Reflexionswinkel“ (Einführungsbeitrag Stephan Laumer)	6, 358		
Limes Mobil GmbH	7, 438	Special HEUREKA '08 – Optimierung in Verkehr und Transport „Plattform für verkehrs- und transporttechnische Lösungen“ (Einführungsbeitrag Martin Fix und Volker Waßmuth)	2, 89		
Lind Verkehrstechnik	3, 182	Special Intertraffic „Verkehr in der Zukunft – Mehr Bewegung in den Ballungszentren“ (Einführungsbeitrag Markus Blömer und Hartmut Baumgart)	3, 166		
LKF Albrecht Sinnigen	3, 170				
Ludwig und Schwefer GmbH	4, 247				
M.Tech Technologie und Beteiligungs AG	3, 180; 10, 669				
Maha Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG	6, 381				
Maibach VuL GmbH	7, 437				
MC-Wetter GmbH	8, 490				
Mechatronic AG	8, 494				
Mentra GmbH & Co. KG	1, 55				
MicKS Mess-, Steuer- und Regelsysteme GmbH	8, 493				
MIT Mess- und Prüftechnik GmbH	9, 586				
Mobiworx Telematik GmbH	3, 202				
MSR-Electronic GmbH	3, 178				