

Straße + Autobahn

56. Jahrgang



Jahresregister

2005



Autorenverzeichnis

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Alabaster, D. , s. Werkmeister, S. ...	3 , 146	Förster, M.-O. , s. Hothan, J.	2 , 70	Kuhl, O. : Das neue Merkblatt über Bodenverfestigungen und Bodenverbesserungen mit Bindemitteln	7 , 399
Alte-Teigeler, R. ; Recknagel, C. ; Sondermann, E. : Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 1	9 , 488	Friebel, W.-D. , s. Naumann, J.	6 , 319	Künkel-Henker, A. , s. Schröder, G. ...	5 , 241
Alte-Teigeler, R. ; Recknagel, C. ; Sondermann, E. : Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 2	10 , 586	Fuchs, W. , s. Bull-Wasser, R.	9 , 501	Lehné, R. , s. Berlitz, D.	5 , 281
Alte-Teigeler, R. ; Recknagel, C. ; Sondermann, E. : Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 3	11 , 646	Fuchs, W. , s. Bull-Wasser, R.	10 , 574	Mählmann, D. ; Rothfuchs, K. : Neue Anforderungen an die Bauvorbereitung im Stadtstraßenbau	8 , 446
Arand, O. ; Reintjes, K.-H. ; Zehler, R. : Die Lärmschutzeinhausung Dresden – Nickern	1 , 13	Gelhaar, A. ; Schneider, A. : Wetteratalbrücke – Erneuerung des Korrosionsschutzes im Rahmen des Umbaus des Brückenbauwerkes	8 , 425	Misiek, R. , s. Seegatz, O.	3 , 126
Baier, M. M. ; Hotop, R. ; Kemper, D. ; Steinauer, B. : Empfehlungen zum Einsatz von Warnschwellen zur Sicherung von stationären Arbeitsstellen kürzerer Dauer auf Autobahnen	7 , 384	Glahe, B. , s. Sobotta, R.	3 , 121	Naumann, J. ; Friebel, W.-D. ; Holst, R. : Bauwerksprüfung nach DIN 1076 – Eine verantwortungsvolle Aufgabe für die Sicherheit	6 , 319
Beckenbauer, T. , s. Betz, W.	6 , 327	Grätz, B. : Bauliche Erhaltung von Flugbetriebsflächen in Asphaltbauweise – Berechnung und Bewertung des PCN-Wertes auf der Grundlage dynamischer Tragfähigkeitsmessungen	5 , 257	Pfeiler, A. : Griffigkeitserhöhung von Asphaltstraßen – Der Einfluss feiner Gesteinskörnungen	8 , 440
Behle, T. ; Schmidt, H. ; Jannicke, B. ; Radenberg, M. : Mineralstoffkonzepte mit unterschiedlich polierresistenten Splitten und deren Einfluss auf die Griffigkeitentwicklung von Splittmastixasphalt	8 , 431	Grösbrink, M. , s. Seegatz, O.	3 , 126	Plehm, T. , s. Weist, W.	4 , 192
Berlitz, D. ; Lehné, R. ; von Rymon-Lipinski, T. : Die Erprobungsstrecke „Heerstraße“ in Berlin für Asphaltbinder	5 , 281	Hellmann, L. , s. Rübensam, J.	2 , 61	Pospasil, K. : Die Vorhersehbarkeit des Verformungsmoduls	6 , 313
Best, B. : Systematische Straßenerhaltung für kommunale Straßennetze	5 , 252	Herbst, G. : Die Quellfähigkeit Technischer Asphalte für den Straßenbau – Auswirkungen und Ursachen	5 , 272	Radenberg, M. , s. Behle, T.	8 , 431
Betz, E. ; Beckenbauer, T. : Lärminderung von Pkw und Lkw durch offenporige Asphalte	6 , 327	Hillmann, R. : Umsetzung des Boden- und Grundwasserschutzes im Straßenbau	6 , 333	Recknagel, C. , s. Alte-Teigeler, R. ...	9 , 488
Binard-Kühnel, Y. ; Krauter, E. : Steinschlagrisiko an Felsböschungen ..	11 , 640	Hirsch, V. : Neue Methoden zur Ansprache des Gebrauchsverhaltens von Bindemitteln	12 , 706	Recknagel, C. , s. Alte-Teigeler, R. ...	10 , 586
Bosenick, J. , s. Seegatz, O.	3 , 126	Holst, R. , s. Naumann, J.	6 , 319	Recknagel, C. , s. Alte-Teigeler, R. ...	11 , 646
Bull-Wasser, R. ; Eger, W. ; Fuchs, W. ; Ritter, H.-J. : Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 1: Gesteinskörnungen und Schichten ohne Bindemittel	9 , 501	Holtschulze, J. , s. Wallentowitz, A. ..	1 , 25	Reichwein, S. , s. Schepers, A.	12 , 695
Bull-Wasser, R. ; Eger, W. ; Fuchs, W. ; Ritter, H.-J. : Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 2: Asphalt, Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln und Fahrbahndecken aus Beton	10 , 574	Horz, H. W. : Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 1	2 , 90	Reintjes, K. , s. Arand, O.	1 , 13
de Pont, J. , s. Werkmeister, S.	3 , 146	Horz, H. W. : Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 2	3 , 151	Renken, P. : Die dynamischen Prüfverfahren zur Ansprache der Gebrauchseigenschaften von Asphalt im europäischen Kontext ...	12 , 700
Deing, J. , s. Sobotta, R.	3 , 121	Hothan, J. , Förster, M.-O. : Theoretische Betrachtungen zur Prognose des Schädigungspotenzials realer Verkehrsbelastungen	2 , 70	Richter, K. , s. Hutschenreuther, J. ..	2 , 85
Dombrowski, B. , s. Seegatz, O.	3 , 126	Hotop, R. , s. Baier, M. M.	7 , 384	Ritter, H.-J. , s. Bull-Wasser, R.	9 , 501
Dröge, C. : Verfahren der Temperaturabsenkung – Mineralische Zusätze zum Asphalt	10 , 564	Huber, J. ; Schießl, P. : Verformungsverhalten von Betonfahrbahnen mit rezyklierten Gesteinskörnungen	4 , 177	Ritter, H.-J. , s. Bull-Wasser, R.	10 , 574
Drüschner, L. : Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau von 2003 bis 2005	11 , 634	Hunold, G. ; Simmleit, N. ; Sikinger, T. : Polymermodifizierter Asphalt für stark beanspruchte Verkehrsflächen – Containerterminal Altenwerder	7 , 394	Roloff, J. , s. Jonetzki, H.	4 , 199
Eger, W. , s. Bull-Wasser, R.	9 , 501	Hutschenreuther, J. ; Wesser, D. ; Richter, K. : Cold Color Asphalt – Neue Möglichkeiten im Bereich farbigen Gestaltens mit Asphalt ..	2 , 85	Roos, R. ; Zimmermann, M. ; von Loeben, W.-H. : remsverzögerungen in Abhängigkeit von der Straßen-griffigkeit und deren Auswirkungen auf die Haltesichtweite	9 , 481
Eger, W. , s. Bull-Wasser, R.	10 , 574	Jäger, W. , s. von Gliszczynski, B. ...	5 , 263	Rothfuchs, K. , s. Mählmann, D.	8 , 446
Fleischer, W. : Forschung und Entwicklung im Betonstraßenbau von 2003 bis 2005	12 , 685	Jäger, W. , s. von Gliszczynski, B. ...	6 , 340	Rübensam, J. ; Hellmann, L. : Berücksichtigung baustellenbedingter Verkehrsbehinderungen im Erhaltungsmanagement	2 , 61
		Jannicke, B. , s. Behle, T.	8 , 431	Schabow, J. : Das neue Merkblatt für das Verdichten von Asphalt	8 , 453
		Jonetzki, H. ; Roloff, J. : Langzeitmonitoring der Köhlbrandbrücke zur objektbezogenen Schadensanalyse	4 , 199	Schellenberger, M. : Griffigkeit – Stand der Praxis	10 , 557
		Kemper, D. , s. Baier, M. M.	7 , 384	Schepers, A. ; Reichwein, S. : Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen	12 , 695
		Kleffner, H.-J. : Abwägungsprozesse bei Maßnahmen der Lärminderung	1 , 5	Schießl, P. , s. Huber, J.	4 , 177
		Krauter, E. , s. Binard-Kühnel, Y. ...	11 , 640	Schmidt, H. , s. Behle, T.	8 , 431

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
Seegatz, O.; Grösbrink, M.; Bosenick, J.; Dombrowski, B.; Misiek, R.: Erkundende Sanierung von erdfallgefährdeten Bereichen mit optimierten Verfahren 3, 126	Steinauer, B., s. Baier, M. M. 7, 384	von Loeben, W.-H., s. Roos, R. 9, 481
Sikinger, T., s. Hunold, G. 7, 394	Stephan, F.: Verfahren der Temperaturabsenkung – Modifizierungen für Bitumen und Asphalt 10, 568	von Rymon-Lipinski, T., s. Berlitz, D. 5, 281
Simmleit, N., s. Hunold, G. 7, 394	Steven, B., s. Werkmeister, S. 3, 146	Wallentowitz, H.; Holtschulze, J.: Minderung unebenheitsbedingter Lasteintragung durch Fahrwerkgestaltung 1, 25
Simmleit, N.: Polymermodifizierter Asphalt für stark beanspruchte Verkehrsflächen – Voruntersuchungen und erste Praxiserfahrungen 2, 78	Stöckner, M.: Systematik eines Qualitätscontrolling 7, 377	Weist, W.; Plehm, T.; Spahr, H.: Der Deflektograph „Lacroix“ 12 Jahre im Dienst der Straßenbauverwaltung Brandenburg 4, 192
Sobotta, R.; Deing, J.; Glahe, B.: Zustandserfassung und Dringlichkeitsreihung von Unterhaltungsmaßnahmen für das Radwegenetz der Stadt Nordhorn 3, 121	Teichmann, T., s. Schmidt, M. 4, 182	Werkmeister, S.; Steven, B.; de Pont, J.; Alabaster, D.: Einfluss der Achslasterhöhung auf die Beanspruchung von Straßenbefestigungen – Ergebnisse von Rundlaufversuchen 3, 146
Sondermann, E., s. Alte-Teigeler, R. 9, 488	Ueckermann, A.: Das Bewertete Längsprofil 1, 18	Weibelborg, H.-H.: Bauvertragliche Anforderungen an die Griffigkeit – Erste Erfahrungen aus NRW 3, 136
Sondermann, E., s. Alte-Teigeler, R. 10, 586	Vogel, S.: Vergleichende Betrachtung der Bauweisen mit Asphaltdecke und mit Pflasterdecken nach RStO 01 9, 509	Wesser, D., s. Hutschenreuther, J. 2, 85
Sondermann, E., s. Alte-Teigeler, R. 11, 646	von Glisczynski, B.; Jäger, W.: Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 1 5, 263	Zehler, R., s. Arand, O. 1, 13
Spahr, H., s. Weist, W. 4, 192	von Glisczynski, B.; Jäger, W.: Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 2 6, 340	Zimmermann, M., s. Roos, R. 9, 481

Sachverzeichnis

Arbeitsstellen

Berücksichtigung baustellenbedingter Verkehrsbehinderungen im Erhaltungsmanagement 2, 61
Empfehlungen zum Einsatz von Warnschwellen zur Sicherung von stationären Arbeitsstellen kürzerer Dauer auf Autobahnen 7, 384

Asphaltstraßen, Asphaltsschichten

Bauliche Erhaltung von Flugbetriebsflächen in Asphaltbauweise – Berechnung und Bewertung des PCN-Wertes auf der Grundlage dynamischer Tragfähigkeitsmessungen 5, 257
Cold Color Asphalt – Neue Möglichkeiten im Bereich farbigen Gestaltens mit Asphalt 2, 85
Das neue Merkblatt für das Verdichten von Asphalt 8, 453
Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 2: Asphalt, Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln und Fahrbahndecken aus Beton 10, 574
Die Erprobungsstrecke „Heerstraße“ in Berlin für Asphaltbinder 5, 281
Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau von 2003 bis 2005 11, 634
Griffigkeitserhöhung von Asphaltstraßen – Der Einfluss feiner Gesteinskörnungen 8, 440
Lärminderung von Pkw und Lkw durch offenporige Asphalte 6, 327
Mineralstoffkonzepte mit unterschiedlich polierresistenten Splitten und deren Einfluss auf die Griffigkeitserhöhung von Splittmastixasphalt 8, 431

Polymermodifizierter Asphalt für stark beanspruchte Verkehrsflächen – Voruntersuchungen und erste Praxiserfahrungen 2, 78
Verfahren der Temperaturabsenkung – Mineralische Zusätze zum Asphalt 10, 564
Verfahren der Temperaturabsenkung – Modifizierungen für Bitumen und Asphalt 10, 568
Vergleichende Betrachtung der Bauweisen mit Asphaltdecke und mit Pflasterdecken nach RStO 01 9, 509
Wiederverwertung von Ausbauasphalt in Deckschichten 11, 629

Autobahnen, Bundesstraßen

Empfehlungen zum Einsatz von Warnschwellen zur Sicherung von stationären Arbeitsstellen kürzerer Dauer auf Autobahnen 7, 384
Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 1 5, 263
Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 2 6, 340
Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen 12, 695

Bemessung, Lebensdauer

Die Vorhersehbarkeit des Verformungsmoduls 6, 313
Theoretische Betrachtungen zur Prognose des Schädigungspotenz als realer Verkehrsbelastungen .. 2, 70
Vergleichende Betrachtung der Bauweisen mit Asphaltdecke und mit Pflasterdecken nach RStO 01 9, 509

Betonstraßen, Betonschichten

Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 2: Asphalt,
--

Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln und Fahrbahndecken aus Beton 10, 574
Forschung und Entwicklung im Betonstraßenbau von 2003 bis 2005 12, 685
Instandsetzungen von Betonfahrbahnen mit Schnellbeton unter Verkehr 4, 182
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 1 9, 488
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 2 10, 586
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 3 11, 646
Verformungsverhalten von Betonfahrbahnen mit rezyklierten Gesteinskörnungen 4, 177

Bitumen, Asphalt

Cold Color Asphalt – Neue Möglichkeiten im Bereich farbigen Gestaltens mit Asphalt 2, 85
Die dynamischen Prüfverfahren zur Ansprache der Gebrauchseigenschaften von Asphalt im europäischen Kontext 12, 700
Die Erprobungsstrecke „Heerstraße“ in Berlin für Asphaltbinder 5, 281
Die Quellfähigkeit Technischer Asphalte für den Straßenbau – Auswirkungen und Ursachen 5, 272
Neue Methoden zur Ansprache des Gebrauchsverhaltens von Bindemitteln 12, 706
Polymermodifizierter Asphalt für stark beanspruchte Verkehrsflächen – Voruntersuchungen und erste Praxiserfahrungen 2, 78

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite	
Polymermodifizierter Asphalt für stark beanspruchte Verkehrsflächen – Containerterminal Altenwerder ...	7, 394	Mineralstoffkonzepte mit unterschiedlich polierresistenten Splitten und deren Einfluss auf die Griffigkeitsentwicklung von Splittmastixasphalt ...	8, 431
Verfahren der Temperaturabsenkung – Mineralische Zusätze zum Asphalt ...	10, 564	Pflaster und Plattenbeläge	
Verfahren der Temperaturabsenkung – Modifizierungen für Bitumen und Asphalt ...	10, 568	Gesägte Granit-Pflasterplatten in ungebundener und hydraulisch gebundener Verlegung – Erfahrungen in Kempten ...	1, 35
Boden- und Gewässerschutz		Vergleichende Betrachtung der Bauweisen mit Asphaltdecke und mit Pflasterdecken nach RStO 01 ...	9, 509
Umsetzung des Boden- und Grundwasserschutzes im Straßenbau ...	6, 333	Prüftechnik, Untersuchungen	
Bodenverbesserungen		Die dynamischen Prüfverfahren zur Ansprache der Gebrauchseigenschaften von Asphalt im europäischen Kontext ...	12, 700
Das neue Merkblatt über Bodenverfestigungen und Bodenverbesserungen mit Bindemitteln ...	7, 399	Die Quellfähigkeit Technischer Asphalte für den Straßenbau – Auswirkungen und Ursachen ...	5, 272
Böschungssicherung		Griffigkeit – Stand der Praxis ...	10, 557
Steinschlagrisiko an Felsböschungen ...	11, 640	Neue Methoden zur Ansprache des Gebrauchsverhaltens von Bindemitteln ...	12, 706
Brücken- und Ingenieurbau, Brückenerhaltung		Radwege	
Bauwerksprüfung nach DIN 1076 – Eine verantwortungsvolle Aufgabe für die Sicherheit ...	6, 319	Zustandserfassung und Dringlichkeitsreihung von Unterhaltungsmaßnahmen für das Radwegenetz der Stadt Nordhorn ...	3, 121
Erhaltungsmanagement für das klassifizierte Straßennetz ...	5, 241	Recycling-Baustoffe, industrielle Nebenprodukte	
Langzeitmonitoring der Köhlbrandbrücke zur objektbezogenen Schadensanalyse ...	4, 199	Verformungsverhalten von Betonfahrbahnen mit rezyklierten Gesteinskörnungen ...	4, 177
Wetteratalbrücke – Erneuerung des Korrosionsschutzes im Rahmen des Umbaus des Brückenbauwerkes ...	8, 425	Wiederverwertung von Ausbauasphalt in Deckschichten ...	11, 629
Erd- und Grundbau		Statistik	
Erkundende Sanierung von erdfallgefährdeten Bereichen mit optimierten Verfahren ...	3, 126	Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen ...	12, 695
Fahrzeug/Fahrbahn		Straßenausstattung	
Der Deflektograph „Lacroix“ 12 Jahre im Dienst der Straßenbauverwaltung Brandenburgs ...	4, 192	Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 1 ...	2, 90
Einfluss der Achslasterhöhung auf die Beanspruchung von Straßenbefestigungen – Ergebnisse von Rundlaufversuchen ...	3, 146	Straßenbauausgaben, Haushaltsmittel	
Minderung unebenheitsbedingter Lasteintragung durch Fahrwerkgestaltung ...	1, 25	Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 1 ...	5, 263
Finanzierung Straßenbau und Erhaltung		Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 2 ...	6, 340
Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 1 ...	5, 263	Straßenbeanspruchung, Gebrauchsverhalten	
Neubau von Bundesautobahnen in den Jahren 2001 bis 2004 – Teil 2 ...	6, 340	Die dynamischen Prüfverfahren zur Ansprache der Gebrauchseigenschaften von Asphalt im europäischen Kontext ...	12, 700
Flugplätze		Einfluss der Achslasterhöhung auf die Beanspruchung von Straßenbefestigungen – Ergebnisse von Rundlaufversuchen ...	3, 146
Bauliche Erhaltung von Flugbetriebsflächen in Asphaltbauweise – Berechnung und Bewertung des PCN-Wertes auf der Grundlage dynamischer Tragfähigkeitsmessungen ...	5, 257	Neue Methoden zur Ansprache des Gebrauchsverhaltens von Bindemitteln ...	12, 706
Forschung u. Entwicklung			
Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau von 2003 bis 2005 ...	11, 634		
Forschung und Entwicklung im Betonstraßenbau von 2003 bis 2005 ...	12, 685		
Fugenfüllungen			
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 1 ...	9, 488		
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 2 ...	10, 586		
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 3 ...	11, 646		
Griffigkeit, Rauheit			
Bauvertragliche Anforderungen an die Griffigkeit – Erste Erfahrungen aus NRW ...	3, 136		
Bremsverzögerungen in Abhängigkeit von der Straßengriffigkeit und deren Auswirkungen auf die Haltesichtweite ...	9, 481		
Griffigkeit – Stand der Praxis ...	10, 557		
Griffigkeitserhöhung von Asphaltstraßen – Der Einfluss feiner Gesteinskörnungen ...	8, 440		
Mineralstoffkonzepte mit unterschiedlich polierresistenten Splitten und deren Einfluss auf die Griffigkeitsentwicklung von Splittmastixasphalt ...	8, 431		
Gütesicherung, Qualitätsmanagement			
Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 1 ...	2, 90		
Systematik eines Qualitätscontrolling ...	7, 377		
Kommunaler Straßenbau			
Neue Anforderungen an die Bauvorbereitung im Stadtstraßenbau ...	8, 446		
Systematische Straßenerhaltung für kommunale Straßennetze ...	5, 252		
Längs-, Querebenheit			
Das Bewertete Längsprofil ...	1, 18		
Minderung unebenheitsbedingter Lasteintragung durch Fahrwerkgestaltung ...	1, 25		
Lärmschutz, Akustische Eigenschaften			
Abwägungsprozesse bei Maßnahmen der Lärminderung ...	1, 5		
Die Lärmschutzeinhausung Dresden – Nickern ...	1, 13		
Lärminderung von Pkw und Lkw durch offenporige Asphalte ...	6, 327		
Mineralstoffe, Gesteinskörnungen			
Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 1: Gesteinskörnungen und Schichten ohne Bindemittel ...	9, 501		
Die Quellfähigkeit Technischer Asphalte für den Straßenbau – Auswirkungen und Ursachen ...	5, 272		
Griffigkeitserhöhung von Asphaltstraßen – Der Einfluss feiner Gesteinskörnungen ...	8, 440		

	Heft, Seite
Theoretische Betrachtungen zur Prognose des Schädigungspotenzials realer Verkehrsbelastungen . . .	2, 70
Straßenentwurf	
Bremsverzögerungen in Abhängigkeit von der Straßengriffigkeit und deren Auswirkungen auf die Haltesichtweite	9, 481
Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 1	2, 90
Straßenerhaltung, PMS	
Bauliche Erhaltung von Flugbetriebsflächen in Asphaltbauweise – Berechnung und Bewertung des PCN-Wertes auf der Grundlage dynamischer Tragfähigkeitsmessungen	5, 257
Berücksichtigung baustellenbedingter Verkehrsbehinderungen im Erhaltungsmanagement	2, 61
Der Deflektograph „Lacroix“ 12 Jahre im Dienst der Straßenbauverwaltung Brandenburgs	4, 192
Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 2	3, 151
Erhaltungsmanagement für das klassifizierte Straßennetz	5, 241
Instandsetzungen von Betonfahrbahnen mit Schnellbeton unter Verkehr	4, 182
Langzeitmonitoring der Köhlbrandbrücke zur objektbezogenen Schadensanalyse	4, 199
Systematische Straßenerhaltung für kommunale Straßennetze	5, 252
Zustandserfassung und Dringlichkeitsreihung von Unterhaltungsmaßnahmen für das Radwegenetz der Stadt Nordhorn	3, 121
Straßenverwaltung	
Bauwerksprüfung nach DIN 1076 – Eine verantwortungsvolle Aufgabe für die Sicherheit	6, 319

	Heft, Seite
Neue Anforderungen an die Bauvorbereitung im Stadtstraßenbau . . .	8, 446
Tagungen und Ausstellungen	
Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 1	2, 90
Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 2	3, 151
Technische Regelwerke	
Das neue Merkblatt für das Verdichten von Asphalt	8, 453
Das neue Merkblatt über Bodenverfestigungen und Bodenverbesserungen mit Bindemitteln	7, 399
Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 1: Gesteinskörnungen und Schichten ohne Bindemittel	9, 501
Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 2: Asphalt, Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln und Fahrbahndecken aus Beton	10, 574
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 1	9, 488
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 2	10, 586
Kommentare zu den Regelungen für Fugen in Verkehrsflächen – Teil 3	11, 646
Systematische Straßenerhaltung für kommunale Straßennetze	5, 252
Umsetzung des Boden- und Grundwasserschutzes im Straßenbau . .	6, 333
Tragfähigkeit	
Bauliche Erhaltung von Flugbetriebsflächen in Asphaltbauweise – Berechnung und Bewertung des PCN-Wertes auf der Grundlage dynamischer Tragfähigkeitsmessungen	5, 257

	Heft, Seite
Der Deflektograph „Lacroix“ 12 Jahre im Dienst der Straßenbauverwaltung Brandenburgs	4, 192
Die Vorhersehbarkeit des Verformungsmoduls	6, 313
Tragschichten ohne Bindemittel	
Das neue Regelwerk für Gesteinskörnungen, Asphalt und Beton im Straßenbau – Teil 1: Gesteinskörnungen und Schichten ohne Bindemittel	9, 501
Verkehrsemissionen	
Abwägungsprozesse bei Maßnahmen der Lärminderung	1, 5
Die Lärmschutzeinhausung Dresden – Nickern	1, 13
Verkehrssicherheit	
Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2004 in Berlin – Teil 1	2, 90
Verkehrssicherheit auf europäischen Autobahnen	12, 695
Versuche, Versuchsstrecken	
Die Erprobungsstrecke „Heerstraße“ in Berlin für Asphaltbinder	5, 281
Einfluss der Achslasterhöhung auf die Beanspruchung von Straßenbefestigungen – Ergebnisse von Rundlaufversuchen	3, 146
Theoretische Betrachtungen zur Prognose des Schädigungspotenzials realer Verkehrsbelastungen . .	2, 70
Vertrags- und Verdingungswesen	
Bauvertragliche Anforderungen an die Griffigkeit – Erste Erfahrungen aus NRW	3, 136
Wirtschaftlichkeit, Bewertung	
Die Lärmschutzeinhausung Dresden – Nickern	1, 13

Bekanntmachungen

Änderung der Richtlinien für die umweltverträgliche Verwertung von Ausbaustoffen mit teer-/pechhaltigen Bestandteilen sowie für die Verwertung von Ausbauasphalt im Straßenbau, RuVA-StB 01; – Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 40/2001, StB 26/38.56.05-20/17 F 2001 vom 1.11.2001, ARS 29/2004	5, 286
Änderungen in Technischen Regelwerken für den Asphaltstraßenbau, ARS 9/2005	4, 212
Anwendung der Stoffpreisgleitklausel; – Auswirkungen der Unsicherheit auf den Stahlpreismarkt, ARS 28/2004	1, 46
Anwendung der Stoffpreisgleitklausel; – Auswirkungen der Unsicherheit auf dem Stahlpreismarkt, ARS 16/2005	8, 461

Ausgabenzuordnung, ARS 2/2005 . .	4, 217
Bauarbeiten an Bundesautobahnen zu den Reisezeiten 2005 – Baubetriebsplanung, ARS 24/2004 . .	1, 42
Begleittext zur Anpassung nationaler Regelungen des Straßenbaus im Bereich der Lieferung von Gesteinskörnungen und von Gemischen für ungebundene Schichten nach Einführung der europäischen Normen	4, 209
Berichtigung zum Allgemeinen Rundschreiben Straßenbau Nr. 9/2005, v. 25. Februar 2005	7, 408
Empfehlungen für die Gestaltung von Lärmschutzanlagen an Straßen – Ausgabe 2005, ARS 23/2005 . . .	12, 720
Handbuch für die Vergabe und Ausführung von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau; – Wer-	

– tigung von Spekulationsangeboten, ARS 25/2004	1, 44
Herstellung kompakter Asphaltbefestigungen; – 64. Dienstbesprechung „Straßenbautechnik“ am 2./3. März 2005 in Bonn, ARS 13/2005	8, 460
Kriterien für die Wahl und Bewertung unterschiedlicher Bauweisen für den Oberbau von Bundesfernstraßen mit getrennten Richtungsfahrbahnen, ARS 5/2005	8, 459
Richtlinie für die Anerkennung von Prüfstellen für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau, Ausgabe 2004; RAP Stra 04, ARS 12/2005	7, 407
Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); – Herausgabe der Leistungsbereiche – LB 111 Entwässerung für	

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite	
	Kunstbauten, LB 112 Schichten ohne Bindemittel, LB 113 Asphaltbauweisen, LB 114 Betonbauweisen, LB 129 Schutz- und Leit-einrichtungen, LB 130 Verkehrsschilder, ARS 7/2005	5,	286		
	Technische Lieferbedingungen für Asphalt im Straßenbau – Teil Güteüberwachung, Teil: Ausführung von Oberflächenbehandlungen (TLG Asphalt-OB-StB 04), ARS 22/2005	12,	720		
	Technische Prüfvorschriften für Griffigkeitsmessungen im Straßenbau; Teil Messverfahren SRT, Ausgabe 2004; TP Griff-StB (SRT), ARS 17/2005	8,	462		
	Technische Regelwerke im Straßenbau – Technische Lieferbedingungen für Geokunststoffe im Erdbau des Straßenbaues, Ausgabe 2005, TL Geok E-StB 05, ARS 18/2005	10,	616		
	Technische Regelwerke im Straßenbau, – Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau, Ausgabe 2004, ZTV SoB-StB 04, – Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Tragschichten im Straßenbau, Ausgabe 1995, Fassung 2002; ZTV T-StB 95 /Fassung 2002, ARS 4/2005	4;	211		
	Technische Regelwerke im Straßenbau, Technische Lieferbedingungen für Gesteinskörnungen im Straßenbau, Ausgabe 2004, TL Gestein-StB 04, ARS 3/2005	4,	210		
	Technische Regelwerke im Straßenbau, Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische und Böden zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau, TL SoB-StB 04, ARS 30/2004	4,	211		
	Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB); – Ergänzungsband 2005 zur VOB, Ausgabe 2002, ARS 8/2005	4,	219		
	Vermeidung von Schäden an Fahrbahndecken aus Beton in Folge von Alkali-Kieselsäure-Reaktion (AKR), ARS 15/2005	7,	409		
	Verwendung von offenporigem Asphalt auf Bundesfernstraßen, ARS 8/2004	1,	42		
	Verzeichnis der veröffentlichten Rundschreiben der Abteilung Straßenbau des Bundesministeriums für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen, Stand: 1. Januar 2005, ARS 1/2005	4, 217;	10,	619	
	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpflegearbeiten im Straßenbau (ZTV Baum-StB 04), ARS 26/2004	3,	159		

Bautechnik aktuell

ABG mbH	5,	299	Eurovia Services GmbH	1,	52	Leica Geosystems GmbH Vertrieb	9,	551		
ACO Drain Passavant GmbH	1,	51	F.C. Nüdling Fertigteiletechnik GmbH + Co. KG	6,	363	Limburger Lackfabrik GmbH	11,	666		
	5, 305;	8,	471	FORM + TEST Seidner & Co. GmbH	2,	113	Lithonplus GmbH & Co. KG	6, 364;	8,	472
AED Autobahn-Elektro-Dienst	11,	667	GBM Wiebe Gleisbaumaschinen	6,	368	Maibach GmbH	11,	668		
Ammann Management AG	2,	109;	6,	370	GEOROC GmbH Deutschland Süd	5,	303	Maschinen- und Gerätebau Josef Freundl	2,	112
ANRIN Anröchter Rinne GmbH	1,	51	Grammer AG	4,	232	Maurer Söhne GmbH & Co. KG	4, 233;	12,	418	
Asphalt Union Wolf & Oberlack Baugesellschaft mbH & Co. KG	9,	528	Hako-Werke GmbH	9,	530	MC-Wetter GmbH	9,	533		
ATC A. Richter GbmH	5,	299	Hallenbetriebe Neumünster GmbH	8,	474	Mea Meisinger AG	3,	170		
ATLAS-TEREX GmbH	6,	370	Hamm AG	1, 110;	4, 232;	8,	472	Mobile Mapping S&S GmbH	10,	622
Aug. Grote	11,	667	Hastrabau-Wegener GmbH & Co. KG	10,	606	Mobiworx Telematik GmbH	9,	532		
Bagela Baumaschinen GmbH & Co.KG	5,	299	Hauraton GmbH & Co KG	12,	734	Münsinger Sondermaschinen GmbH	9,	528		
Basalt- und Betonsteinwerk Eltersberg GmbH & Co. KG	6,	367	HeidelbergCement AG	4, 233;	12,	728	Naue Fasertechnik GmbH & Co. KG	3,	167	
BERDING BETON GmbH	6,	366	Heinrich Klostermann GmbH & Co. KG Betonwerke	6,	366		10, 603;	12,	728	
Beton Marketing Deutschland GmbH	5,	301	Holzbau Holten GmbH & Co. KG	4, 228;	9,	529	Noggerath & Co Betontechnik GmbH	4,	234	
	12	731	Honda Motor Europe (North) GmbH	9,	532	NORDBETON GmbH	7, 417;	10,	622	
Betonwerk Godelmann KG	6,	366	horizont klemmfix GmbH	11,	667	OECOM Mobilraum GmbH	12,	732		
Bohrtec GmbH	1,	51	HUESKER Synthetic GmbH	3, 167;	10,	606	Oertli Induflame AG	5,	302	
BOMAG GmbH	2,	109	IFTA GmbH	5,	300	Optimas Maschinenfabrik H. Kleinemas GmbH	6,	364		
	3, 168;	4, 230;	5, 300;	9,	550	PeinigerRöro GmbH	3,	168		
BORNIT-Werk Aschenborn GmbH	5,	300	Industrieverband Geokunststoffe e.V.	10,	604	Peter Berghaus GmbH	11,	665		
Bos GmbH	12,	734	InfraDesign Andreas Wasner	8,	475	Petrotest Instruments GmbH & Co. KG	2,	113		
Boschung Mecatronic GmbH	9,	534	Ingersoll Rand ABG GmbH	2,	112	planierFix engineering	4,	233		
braun – Ideen aus Stein – Albrecht Braun GmbH	1, 52;	6,	367	JCB Deutschland GmbH	2,	112	Plastiroute GmbH	5, 306	6,	368
bup e. V.	1, 53;	2, 111;	3, 169;	4,	229		9, 505;	10,	623	
	5, 301;	6, 365;	7, 419;	8,	473	Polyfelt GmbH	10,	605		
Chemowerk GmbH	12,	732	K2-Computer Softwareentwicklung GmbH	7,	416	R. Kohlhauer GmbH	5,	304		
DC-Software Doster & Christmann GmbH	10,	602	Kaeser Kompressoren GmbH	4,	233	Rehau AG + Co	3,	167		
Degussa Internetportal	11,	668	Karl Lindner GmbH & Co. KG	7,	416	REIFF-Beton GmbH & Co. KG	5,	303		
Dr. Hermann Brauer	8,	471	Kemna Bau Andreae GmbH & Co. KG	3,	170	Reinhardt System- und Messelectronic GmbH	9,	531		
Dr. Jung & Partner	6,	370	Kramer-Werke GmbH	6,	369	Reschwitzer Saugbagger Produktions GmbH	8,	475		
Dr.-Ing. Lissi Pfeifer	5,	304	Kronimus AG	6,	364	RIB Software AG	12,	727		
Dynapac GmbH	2, 109;	6,	367	KS Kunststoffrecycling GmbH & Co. KG	11,	665	Rogeo/Afitex	10,	605	
EDV-Dr. Haller & Co. GmbH	11,	666	Küpper-Weisser GmbH	9,	530	ROHM and HASS Deutschland GmbH	5,	306		
Ehle-HD Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH	1,	51	Lehner Agrar GmbH	9,	531		6, 368;	9, 550;	10,	623

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
Sakowsky GmbH 4 , 234	Special „Straßenwinterdienst“ (Einführungsbeitrag Dr.-Ing. Horst Hanke) 9 , 522	Traco GmbH 6 , 363
schäfer technic GmbH 4 , 228	Special „Verkehrssicherung von Baustellen auf Straßen“ (Einführungsbeitrag Dr.-Ing. Wolfgang Schulte) 11 , 661	Transoft Solutions (Europe) B.V. 7 , 418
SCHEUERLE Fahrzeugfabrik GmbH . 8 , 474	Stehr Baumaschinen GmbH 6 , 367	Trimble Holding GmbH 4 , 232; 12 , 727
SCHMIDT Holding GmbH 9 , 529	T-AX-O GmbH 12 , 734	UNI-INTERNATIONAL Bausysteme GmbH & Co. KG 1 , 52; 6 , 363
Schöck AG 6 , 369	Tensar International 10 , 603	Volvo Construction Equipment Europe GmbH 7 , 416; 12 , 730
Schüßler-Plan Consult 12 , 730	TEREX Kaelble GmbH 6 , 369	Weber Maschinentechnik GmbH 4 , 231
SF-Kooperation GmbH 6 , 363; 12 , 729	Titus Wintermantel GmbH 4 , 235	Wirtgen GmbH 2 , 109; 4 , 230; 5 , 302; 12 , 730
Sobernheimer Maschinenbau GmbH 8 , 471		Wuppermann Stahl GmbH 5 , 306
Special „Geokunststoffe“ (Einführungsbeitrag Dipl.-Geol. Dr.rer.nat. Wilhelm Wilmers) 10 , 598		Zeppelin Baumaschinen GmbH 5 , 306

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen · Ergebnisse der Straßenbauforschung · Kurzberichte

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen

Mitteilungen der BASt 1/2005 **12**, 711

Ergebnisse der Straßenbauforschung

AiF 13459 N Vergleich von Produktionsdaten (Sollwerte) und Labor- daten (Istwerte) zur Ermittlung der praktischen Sollwertabweichungen bei der Asphaltherstellung .. **12**, 714

FA 7:195 Langzeitwirkung von Dünnen Schichten bezüglich der Erhaltung relevanter Oberflächenmerkmale, Teil 2: Durchführung von Langzeitbeobachtungen **11**, 658

FA 7:199 Veränderung der Eigenschaften von polymermodifizierten Bitumen nach Alterung mit dem RTFOT- und RFT-Verfahren und nach Rückgewinnung aus Asphalt **6**, 352

FA 8:159 Verformungsverhalten von Betonfahrbahndecken unter kritischen Beanspruchungen **4**, 205

FA 89:108/01 Gussasphaltbeläge auf Stahlbrücken **7**, 402

FGSV 3/2001 Betonfahrbahndecken; Teil „Oberflächenrisse“ – Fortsetzung und Schluss: Übertragbarkeit der Laboruntersuchungen auf das Verhalten in der Praxis **9**, 513

Kurzberichte

1. Europäischer Workshop „Airport Pavements“ am 11./12. Mai 2005 in Amsterdam/Niederlande **10**, 609

Asphaltstraßentagung 2005 am 1./2. Juni 2005 in Bremen **9**, 535

Die E EMI 2003 im Kontext eines Pavement Management Systems **12**, 718

Kurze Schutzeinrichtung auf Landstraßen **7**, 405

Public Private Partnerships (PPP) – Ansätze für die Erhaltung von Landes- und Kommunalstraßen .. **10**, 607

Referenzkalibrierstelle für das Leichte Fallgewichtsgesetz bei der Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt) **2**, 97

Aus der FGSV (FSV und VSS) / Aus der BSVI / Welt-Straßenverband (AIPCR) · Persönliches

Aus der FGSV (FSV und VSS), Aus der BSVI, Welt-Straßenverband (AIPCR)

Aufruf der Arbeitsgruppe „Erd- und Grundbau“ – Benkelman-Balken und Befahrungsversuch in der Erdbaukontrolle **8**, 459

Aufruf zum Wettbewerb des Welt-Straßenverbandes (AIPCR) zum XXIII. Welt-Straßenkongress in Paris (17.-21.9.2007) **9**, 541

Aus der Geschichte der Bundesvereinigung der Straßenbau- und Verkehringenieure (BSVI) – Die Gründung der Technischen Akademie Südwest im Jahr 1977 **10**, 614

BSVIPREIS 2006 – Straßen in Dorf und Stadt **8**, 462

D-A-CH Informationstagung 2004 – Grenzüberschreitende Fachgespräche in St. Gallen **2**, 99

D-NL-Informationstagung 2005 – Erfahrungsaustausch in Gummersbach-Windhagen **10**, 612

Einfluss der Bindemittelsorte auf die Griffigkeit von Asphaltdeckschichten aus Splittmastixasphalt **1**, 41

Neue Stellungnahmen der Kommentar-Gruppe „Asphaltstraßen“ zu strittigen Fragen aus der Praxis des Asphaltstraßenbaus **6**, 354

Sie waren gefragt. Und Sie haben geantwortet! **8**, 459

Verwertung von Asphaltgranulat **1**, 41

Zurückgezogene Regelwerke **3**, 158

Persönliches

Bernrieder, W. **11**, 677

Durth, W. **2**, 108

Floss, R. **2**, 107

Frauenrath, A. **9**, 549

Großmann, F. **5**, 298

Guericke, R. **4**, 225

Huschek, S. **9**, 548

Kastner, F. **6**, 362

Krass, K. **11**, 677

Naumann, J. **4**, 226

Sparmann, J. **6**, 361

Schulte, W. **12**, 726