

Straße + Autobahn

54. Jahrgang



Jahresregister

2003



Autorenverzeichnis

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
Alexiew, D.; Thurm, S.: Die Bundesstraße B 180 von 1993 bis heute: Erste Erdfallüberbrückung mit Geokunststoffbewehrung in Deutschland 3, 157	Bull-Wasser, R.: Die zukünftigen Regelwerke für Asphalt mit europäischen Normen 9, 517	Kiehne, A., s. Wellner, F. 4, 196
Anger, R.; Villaret, S.: Rechtzeitige Instandhaltung und Instandsetzung von Betondecken als Prävention gegen vorzeitige Erneuerungen .. 9, 525	Damm, K.-W.: Chancen und Grenzen von Innovationen in der Asphaltbauweise 10, 582	Kirchhof, H., s. Sachse, T. 7, 410
Appelt, V.; Dittrich, V.; Schönfeld, R.: Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 1. Teil 7, 381	Diedrich, R.; Kropp, J.: Rückenstützenbetone mit Rezyklaten aus Bauschutt 1, 16	Kirschfink, H.; Riegelhuth, G.: Umfassendes Baustellenmanagement in Hessen 11, 640
Appelt, V.; Dittrich, V.; Schönfeld, R.: Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 2. Teil 8, 453	Dittrich, V., s. Appelt, V. 7, 381	Klinghammer, S., s. Brockmann, M. . 10, 565
Bald, J.S.: Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 1 12, 685	Dittrich, V., s. Appelt, V. 8, 453	Knackstedt, J., s. Els, H. 2, 79
Bald, J.S.; Grätz, B.: Mechanisches Verhalten der Asphaltfahrbahnbefestigungen – Prüftechnische Ansprache des Widerstandes der Schichten und der Schichtbaustoffe gegen Rissbildung 2, 68	Dreher, A.: Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Straßenbauverwaltung 5, 260	Knepper, S.; Krause, G.; Maerschalk, G.; Schröder, G.: Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 1 3, 151
Baltzer, W.: Neue Sicherheitsstrategien für Straßentunnel 6, 337	Els, H.; Böhme, K.; Knackstedt, J.; Pindur-Nakamura, A.; Roos, R.; Stöckner, M.: Neue Aspekte der Qualitätssicherung im Straßenbau 2, 79	Knepper, S.; Krause, G.; Maerschalk, G.; Schröder, G.: Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 2 4, 220
Becker, R.: Anforderungen an Pflasterbefestigungen und Plattenbeläge 8, 459	Fleischer, W., s. Hiller, E. 9, 497	Körner, M.; Saal, S.; Weingart, W.: Tiefenverdichtungswirkung einer Vibrationswalze mit Polygonbandage 11, 621
Bermel, H.J.: Recycling von Betondecken 1, 5	Gabriel, H.-A., s. Sachse, T. 7, 410	Krass, K., s. Straube, E. 6, 349
Bialucha, R.; Motz, H.: Das Auslagerverhalten von Mineralstoffgemischen aus güteüberwachten industriellen Nebenprodukten und Recycling-Baustoffen 11, 628	Gauer, P. K.: Der Spurbildungsversuch – Stand der Entwicklung 10, 577	Krause, G., s. Knepper, S. 3, 151
Blab, R., s. Wistuba, M. 5, 253	Grätz, B., s. Bald, J. S. 2, 68	Krause, G., s. Knepper, S. 4, 220
Blosfeld, J.; Blume, K.-H.; Hillmann, R.: Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 1 6, 354	Großhans, D.; Retzlaff, E.; Spornberger, K.: Praxiserprobung von Walzasphalten mit verbesserter Verdichtbarkeit in der Straßenerhaltung 4, 210	Kretz, R.: Zustandserfassung und -bewertung der Fahrbahnoberflächen der Bundesfernstraßen – Grundlagen der systematischen Erhaltungsplanung 5, 271
Blosfeld, J.; Blume, K.-H.; Hillmann, R.: Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 2 7, 405	Gumprecht, G.; Sparmann, J.: Die Festlegung von Griffigkeitsanforderungen als Beitrag zur Verkehrssicherheit 6, 329	Kropp, J., s. Diedrich, R. 1, 16
Blume, K.-H., s. Blosfeld, J. 6, 354	Hahn, S., s. Naumann, J. 3, 125	Kudla, W.; Höbelbarth, Y.: Vergleich der in den deutschsprachigen Ländern geltenden Anforderungen und Überprüfungsverfahren für die Verdichtung im Erdbau und bei ungebundenen Tragschichten 3, 133
Blume, K.-H., s. Blosfeld, J. 7, 405	Hatebur, P., s. Neuß, H. 8, 447	Kühn, W.: Neue Möglichkeiten im Straßenentwurf durch Anwendung der Computersimulation ... 6, 345
Böhme, K., s. Els, H. 2, 79	Herz, G.; Matig, J.; Rode, P.; Surkamp, H.: Gussasphaltdeckschichten im Straßenbau 1, 24	Litzka, J., s. Wistuba, M. 5, 253
Brake, M., s. Steinauer, B. 4, 204	Hiller, E.; Springenschmid, R.; Fleischer, W.: Nachbehandlung von Betondecken bei heißem Wetter .. 9, 497	Lohrberg, K.: Der Bundesverkehrswegeplan 2003 – Was ist anders als 1992? 11, 633
Brockmann, M.; Klinghammer, S.; Huber, T. M.: Neue Ansätze bei der Ermittlung des Erhaltungsbedarfs am Beispiel eines Teilnetzes der niedersächsischen Bundesstraßen 10, 565	Hillmann, R., s. Blosfeld, J. 6, 354	Maerschalk, G., s. Knepper, S. 3, 151
	Hillmann, R., s. Blosfeld, J. 7, 405	Maerschalk, G., s. Knepper, S. 4, 220
	Holldorb, C.: Winterdienst auf europäischen Straßen und Brücken .. 12, 699	Maerschalk, G.; Rübensam, J.: Einbeziehung von Straßenaufbauten in die Erhaltungsplanung 4, 189
	Horz, H.W.: Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2002 in München – Teil 1 2, 92	Matig, J., s. Herz, G. 1, 24
	Horz, H.W.: Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2002 in München – Teil 2 3, 140	Mayer, G., s. Steinauer, B. 4, 204
	Höbelbarth, Y., s. Kudla, W. 3, 133	Meinzing, M.: Instandsetzung schadhafter Bauwerksabdichtungen – Teil 1 8, 463
	Huber, T.M., s. Brockmann, M. 10, 565	Meinzing, M.: Instandsetzung schadhafter Bauwerksabdichtungen – Teil 2 9, 537
	Jagau, H.; Weist, H.-J.: Leichtbaustoff Blähton in einer Dammschüttung am Beispiel der Geestebrücke in Bremerhaven 7, 392	Meskouris, K., s. Schube, F. 6, 321
	Jähmig, J., s. Wellner, F. 4, 196	Motz, H., s. Bialucha, R. 11, 628
	Kappel, F.: Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft 5, 263	Naumann, J.; Hahn, S.: Das Management der Straßenerhaltung in Deutschland 3, 125
	Kempkens, E., s. Steinauer, B. 1, 29	
	Keppel, A.: Betreibermodelle für die Bundesfernstraßen in Deutschland 2, 61	

Heft, Seite	Heft, Seite	Heft, Seite
Neuß, H.; Stratmann, R.; Sikinger, T.; Simmleit, N.; Pucker, H.; Hatebur, P.: Kompletterneuerung einer Brückenabdichtung an einem Wochenende 8, 447	Sachse, T.; Gabriel, H.-A.; Kirchhof, H.: Das Personenwarnsystem – Mehr Sicherheit auf Autobahnen . 7, 410	Steinauer, B.; Kempkens, E.; Ueckermann, A.: Zustandserfassung und -bewertung der Bundesfernstraßen – Verbessertes Verfahren zur Beurteilung der Längsebenheit .. 1, 29
Pfeifer, L.: Rechnergestützte Bemessung von Betondecken für Verkehrsflächen nach Grenzzuständen 12, 673	Schellenberg, K.; Schellenberg, P.: Die Wirkung von Kalksteinmehl in Asphalt 5, 267	Steinauer, B.; Mayer, G.; Brake, M.: Videobasierte Störfalldetektion in Tunneln 4, 204
Pindur-Nakamura, A., s. Els, H. 2, 79	Schellenberg, P., s. Schellenberg, K. 5, 267	Stöckner, M., s. Els, H. 2, 79
Pucker, H., s. Neuß, H. 8, 447	Schellenberger, M.: Die Herstellung dauerhafter Griffigkeit in der Praxis 11, 647	Stratmann, R., s. Neuß, H. 8, 447
Reichelt, P.: Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 2 12, 692	Schönfeld, R., s. Appelt V. 7, 381	Straube, E.; Krass, K.: Oberbau von Busverkehrsflächen mit hoher Beanspruchung 6, 349
Reinboth, K.: Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 1 2, 85	Schönfeld, R., s. Appelt V. 8, 453	Surkamp, H., s. Herz G. 1, 24
Reinboth, K.: Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 2 5, 283	Schröder, G., s. Knepper, S. 3, 151	Tappert, A.: Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau in den Jahren 2001 bis 2003 7, 398
Reinhardt, H. W.; Stegmaier, M.: Der Einfluss von Polypropylenfasern auf die mechanischen Eigenschaften von Dränbeton 9, 504	Schröder, G., s. Knepper, S. 4, 220	Tappert, A.: Möglichkeiten der Asphaltbauweisen – Rück- und Ausblick 10, 596
Retzlaff, E., s. Großhans, D. 4, 210	Schube, F.; Meskouris, K.; Steinauer, B.: Neue Ansätze zur Bewertung der Längsunebenheit von Straßen – Zusammenhang von Längsebenheit und Schädigung der Wirbelsäule 6, 321	Thurm, S., s. Alexiew, D. 3, 157
Riegelhuth, G., s. Kirschfink, H. 11, 640	Schwarting, H.: Erhaltung von Betonbauweisen – Die neuen ZTV BEB-StB 02 1, 8	Ueckermann, A., s. Steinauer, B. 1, 29
Ripke, O.: Asphaltbauweisen zur Verminderung des Verkehrslärms ... 12, 695	Sczyslo, S.: Das neue Technische Regelwerk für den Korrosionsschutz der Stahlbauten im Verkehrswegbereich 8, 437	Ullrich, S.: Die Entwicklung der Geräuschemission von Straßen von 1975 bis 2002 10, 571
Rode, P., s. Herz, G. 1, 24	Sikinger, T., s. Neuß, H. 8, 447	Villaret, S., s. Anger, R. 9, 525
Roos, R., s. Els, H. 2, 79	Simmleit, N., s. Neuß, H. 8, 447	Weingart, W., s. Körner, M. 11, 621
Rübensam, J., s. Maerschalk, G. 4, 189	Sparmann, J., s. Gumprecht, G. 6, 329	Weist, H.-J., s. Jagau, H. 7, 392
Saal, S., s. Körner, M. 11, 621	Spornberger, K., s. Großhans, D. 4, 210	Wellner, F.; Jähnig, J.; Kiehne, A.; Werkmeister, S.: Bemessung von Asphaltbefestigungen 4, 196
	Springenschmidt, R., s. Hiller, E. 9, 497	Werkmeister, S., s. Wellner, F. 4, 196
	Stegmaier, M., s. Reinhardt, H.W. 9, 504	Wistuba, M.; Litzka, J.; Blab, R.: Ableitung von maßgebenden Temperaturverteilungen für die analytische Oberbaubemessung von Asphaltstraßen 5, 253
	Steinauer, B., s. Schube, F. 6, 321	

Sachverzeichnis

Arbeitsstellen

Umfassendes Baustellenmanagement in Hessen **11, 640**

Asphaltstraßen

Ableitung von maßgebenden Temperaturverteilungen für die analytische Oberbaubemessung von Asphaltstraßen **5, 253**

Asphaltbauweisen zur Verminderung des Verkehrslärms **12, 695**

Bemessung von Asphaltbefestigungen **4, 196**

Chancen und Grenzen von Innovationen in der Asphaltbauweise **10, 582**

Die Herstellung dauerhafter Griffigkeit in der Praxis **11, 647**

Die zukünftigen Regelwerke für Asphalt mit europäischen Normen . **9, 517**

Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau in den Jahren 2001 bis 2003 **7, 398**

Gussasphaltdeckschichten im Straßenbau **1, 24**

Mechanisches Verhalten der Asphaltfahrbahnbefestigungen – Prüftechnische Ansprache des Widerstandes der Schichten und der Schichtbaustoffe gegen Rissbildung **2, 68**

Möglichkeiten der Asphaltbauweisen – Rück- und Ausblick **10, 596**

Praxiserprobung von Walzasphalten mit verbesserter Verdichtbarkeit in der Straßenerhaltung **4, 210**

Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 1 **2, 85**

Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 2 **5, 283**

Autobahnen, Bundesstraßen

Betreibermodelle für die Bundesfernstraßen in Deutschland **2, 61**

Das Personenwarnsystem – Mehr Sicherheit auf Autobahnen **7, 410**

Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 1 **3, 151**

Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 2 **4, 220**

Umfassendes Baustellenmanagement in Hessen **11, 640**

Zustandserfassung und -bewertung der Fahrbahnoberflächen der Bundesfernstraßen – Grundlagen der systematischen Erhaltungsplanung **5, 271**

Baumaschinen und -geräte

Tiefenverdichtungswirkung einer Vibrationswalze mit Polygonbandage . **11, 621**

Bemessung, Lebensdauer

Ableitung von maßgebenden Temperaturverteilungen für die analytische Oberbaubemessung von Asphaltstraßen **5, 253**

	Heft, Seite
Bemessung von Asphaltbefestigungen	4, 196
Mechanisches Verhalten der Asphaltfahrbahnbefestigungen – Prüftechnische Ansprache des Widerstandes der Schichten und der Schichtbaustoffe gegen Rissbildung	2, 68
Nachbehandlung von Betondecken bei heißem Wetter	9, 497
Rechnergestützte Bemessung von Betondecken für Verkehrsflächen nach Grenzzuständen	12, 673
Betonstraßen, Beton, Zement	
Der Einfluss von Polypropylenfasern auf die mechanischen Eigenschaften von Dränbeton	9, 504
Erhaltung von Betonbauweisen – Die neuen ZTV BEB-StB 02	1, 8
Nachbehandlung von Betondecken bei heißem Wetter	9, 497
Rechnergestützte Bemessung von Betondecken für Verkehrsflächen nach Grenzzuständen	12, 673
Rechtzeitige Instandhaltung und Instandsetzung von Betondecken als Prävention gegen vorzeitige Erneuerungen	9, 525
Recycling von Betondecken	1, 5
Rückenstützenbetone mit Rezyklaten aus Bauschutt	1, 16
Bitumen, Asphalt	
Der Spurbildungsversuch – Stand der Entwicklung	10, 577
Die Wirkung von Kalksteinmehl in Asphalt	5, 267
Boden- und Gewässerschutz	
Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 1. Teil	7, 381
Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 2. Teil	8, 453
Das Auslaugverhalten von Mineralstoffgemischen aus güteüberwachten industriellen Nebenprodukten und Recycling-Baustoffen	11, 628
Bordsteine, Rinnen	
Rückenstützenbetone mit Rezyklaten aus Bauschutt	1, 16
Brücken- und Ingenieurbau, Brückenerhaltung	
Das Management der Straßenerhaltung in Deutschland	3, 125
Das neue Technische Regelwerk für den Korrosionsschutz der Stahlbauten im Verkehrswegebereich	8, 437

	Heft, Seite
Instandsetzung schadhafter Bauwerksabdichtungen – Teil 1	8, 463
Instandsetzung schadhafter Bauwerksabdichtungen – Teil 2	9, 537
Kompletterneuerung einer Brückenabdichtung an einem Wochenende	8, 447
Brückenbeläge	
Kompletterneuerung einer Brückenabdichtung an einem Wochenende	8, 447
Elektronische Datenverarbeitung	
Neue Möglichkeiten im Straßenentwurf durch Anwendung der Computersimulation	6, 345
Rechnergestützte Bemessung von Betondecken für Verkehrsflächen nach Grenzzuständen	12, 673
Entwässerung	
Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 1. Teil	7, 381
Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 2. Teil	8, 453
Entwicklungen des Straßenbaus	
Chancen und Grenzen von Innovationen in der Asphaltbauweise	10, 582
Möglichkeiten der Asphaltbauweisen – Rück- und Ausblick	10, 596
Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 1	2, 85
Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 2	5, 283
Erd- und Grundbau	
Die Bundesstraße B 180 von 1993 bis heute: Erste Erdfallüberbrückung mit Geokunststoffbewehrung in Deutschland	3, 157
Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 1	6, 354
Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 2	7, 405
Leichtbaustoff Blähton in einer Dammschüttung am Beispiel der Geestebücke in Bremerhaven	7, 392
Tiefenverdichtungswirkung einer Vibrationswalze mit Polygonbandage	11, 621
Vergleich der in den deutschsprachigen Ländern geltenden Anforderungen und Überprüfungsverfahren für die Verdichtung im Erdbau und bei ungebundenen Tragschichten	3, 133

	Heft, Seite
Europäische Normung	
Der Spurbildungsversuch – Stand der Entwicklung	10, 577
Die zukünftigen Regelwerke für Asphalt mit europäischen Normen	9, 517
Finanzierung Straßenbau und Erhaltung	
Betreibermodelle für die Bundesfernstraßen in Deutschland	2, 61
Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Straßenbauverwaltung	5, 260
Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft	5, 263
Forschung u. Entwicklung	
Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau in den Jahren 2001 bis 2003	7, 398
Geokunststoffe	
Die Bundesstraße B 180 von 1993 bis heute: Erste Erdfallüberbrückung mit Geokunststoffbewehrung in Deutschland	3, 157
Griffigkeit/Rauheit	
Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 1	12, 685
Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 2	12, 692
Die Festlegung von Griffigkeitsanforderungen als Beitrag zur Verkehrssicherheit	6, 329
Die Herstellung dauerhafter Griffigkeit in der Praxis	11, 647
Längs-/Querebenheit	
Neue Ansätze zur Bewertung der Längsunebenheit von Straßen – Zusammenhang von Längsebenheit und Schädigung der Wirbelsäule	6, 321
Zustandserfassung und -bewertung der Bundesfernstraßen – Verbessertes Verfahren zur Beurteilung der Längsebenheit	1, 29
Lärmschutz, Akustische Eigenschaften	
Asphaltbauweisen zur Verminderung des Verkehrslärms	12, 695
Der Einfluss von Polypropylenfasern auf die mechanischen Eigenschaften von Dränbeton	9, 504
Mineralstoffe, Gesteinskörnungen	
Die Wirkung von Kalksteinmehl in Asphalt	5, 267
Leichtbaustoff Blähton in einer Dammschüttung am Beispiel der Geestebücke in Bremerhaven	7, 392

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite	
Oberbau					
4, 189	Einbeziehung von Straßenaufbauten in die Erhaltungsplanung	4, 189	Einbeziehung von Straßenaufbauten in die Erhaltungsplanung	7, 381	lung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 1. Teil
6, 349	Oberbau von Busverkehrsflächen mit hoher Beanspruchung	6, 345	Straßenentwurf	8, 453	Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behandlung, Rückhaltung und Versickerung von Oberflächenwasser hochbelasteter Straßen – Teil III: Neue Erkenntnisse und Erfahrungen – 2. Teil
Omnibusbahnhöfe, -haltestellen					
6, 349	Oberbau von Busverkehrsflächen mit hoher Beanspruchung	3, 125	Straßenerhaltung, PMS	10, 582	Chancen und Grenzen von Innovationen in der Asphaltbauweise
Pflaster und Plattenbeläge					
8, 459	Anforderungen an Pflasterbefestigungen und Plattenbeläge	4, 189	Das Management der Straßenerhaltung in Deutschland	8, 437	Das neue Technische Regelwerk für den Korrosionsschutz der Stahlbauten im Verkehrswegebereich ..
Prüftechnik, Untersuchungen					
12, 685	Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 1 ..	1, 8	Einbeziehung von Straßenaufbauten in die Erhaltungsplanung	6, 329	Die Festlegung von Griffigkeitsanforderungen als Beitrag zur Verkehrssicherheit
12, 692	Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 2 ..	3, 151	Erhaltung von Betonbauweisen – Die neuen ZTV BEB-StB 02	9, 517	Die zukünftigen Regelwerke für Asphalt mit europäischen Normen ..
10, 577	Der Spurbildungsversuch – Stand der Entwicklung	4, 220	Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 1	1, 8	Erhaltung von Betonbauweisen – Die neuen ZTV BEB-StB 02
2, 68	Mechanisches Verhalten der Asphaltfahrbahnbefestigungen – Prüftechnische Ansprache des Widerstandes der Schichten und der Schichtbaustoffe gegen Rissbildung	10, 565	Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 2	Tragschichten	
3, 133	Vergleich der in den deutschsprachigen Ländern geltenden Anforderungen und Überprüfungsverfahren für die Verdichtung im Erdbau und bei ungebundenen Tragschichten	4, 210	Neue Ansätze bei der Ermittlung des Erhaltungsbedarfs am Beispiel eines Teilnetzes der niedersächsischen Bundesstraßen	3, 133	Vergleich der in den deutschsprachigen Ländern geltenden Anforderungen und Überprüfungsverfahren für die Verdichtung im Erdbau und bei ungebundenen Tragschichten
Qualitätsmanagement					
2, 79	Neue Aspekte der Qualitätssicherung im Straßenbau	9, 525	Praxiserprobung von Walzasphalten mit verbesserter Verdichtbarkeit in der Straßenerhaltung	Verkehrsemissionen	
2, 85	Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 1	9, 525	Rechtzeitige Instandhaltung und Instandsetzung von Betondecken als Prävention gegen vorzeitige Erneuerungen	10, 571	Die Entwicklung der Geräuschemission von Straßen von 1975 bis 2002
5, 283	Qualitätssicherung für Asphalt im Straßenbau – Ein Streifzug durch die Entwicklung der letzten 50 Jahre – Teil 2	5, 271	Zustandserfassung und -bewertung der Fahrbahnoberflächen der Bundesfernstraßen – Grundlagen der systematischen Erhaltungsplanung	Verkehrserfassung	
Recycling-Baustoffe, industrielle Nebenprodukte					
11, 628	Das Auslaugverhalten von Mineralstoffgemischen aus güteüberwachten industriellen Nebenprodukten und Recycling-Baustoffen	Verkehrspolitik			
1, 5	Recycling von Betondecken	6, 337	Neue Sicherheitsstrategien für Straßentunnel	4, 204	Videobasierte Störfalldetektion in Tunneln
1, 16	Rückenstützenbetone mit Rezyklaten aus Bauschutt	4, 204	Videobasierte Störfalldetektion in Tunneln	Verkehrssicherheit	
Straßenbauprogramme					
11, 633	Der Bundesverkehrswegeplan 2003 – Was ist anders als 1992?	Verkehrssicherung			
Straßenbauwirtschaft					
5, 263	Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft	Versuche/Versuchsstrecken			
Straßendatenbanken/-informationssysteme					
4, 189	Einbeziehung von Straßenaufbauten in die Erhaltungsplanung	2, 92	Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2002 in München – Teil 1 ..	12, 695	Asphaltbauweisen zur Verminderung des Verkehrslärms
Straßenentwurf					
6, 345	Neue Möglichkeiten im Straßenentwurf durch Anwendung der Computersimulation	3, 140	Deutscher Straßen- und Verkehrskongress 2002 in München – Teil 2 ..	4, 210	Praxiserprobung von Walzasphalten mit verbesserter Verdichtbarkeit in der Straßenerhaltung
Straßenerhaltung, PMS					
3, 125	Das Management der Straßenerhaltung in Deutschland	6, 354	Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 1	Vertrags- und Verdingungswesen	
4, 189	Einbeziehung von Straßenaufbauten in die Erhaltungsplanung	7, 405	Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 2	12, 685	Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 1 ..
1, 8	Erhaltung von Betonbauweisen – Die neuen ZTV BEB-StB 02	Technische Regelwerke			
3, 151	Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 1	8, 453	Bemessungsgrundsätze und Erfahrungen beim Entwurf, Bau und Betrieb von Anlagen zur Behand-		
4, 220	Erstanwendung eines Pavement Management Systems für die Erhaltungsplanung der Bundesfernstraßen – Teil 2				
10, 565	Neue Ansätze bei der Ermittlung des Erhaltungsbedarfs am Beispiel eines Teilnetzes der niedersächsischen Bundesstraßen				
4, 210	Praxiserprobung von Walzasphalten mit verbesserter Verdichtbarkeit in der Straßenerhaltung				
9, 525	Rechtzeitige Instandhaltung und Instandsetzung von Betondecken als Prävention gegen vorzeitige Erneuerungen				
5, 271	Zustandserfassung und -bewertung der Fahrbahnoberflächen der Bundesfernstraßen – Grundlagen der systematischen Erhaltungsplanung				

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
Das SCRIM-Verfahren – Vergleichsmessungen, Systemverbesserungen wegen Vertragsrelevanz, Vertragliche Auswirkungen – Teil 2 ..	12, 692	Winterdienst		Zustandserfassung	
Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Straßenbauverwaltung	5, 260	Winterdienst auf europäischen Straßen und Brücken	12, 699	Neue Ansätze zur Bewertung der Längsunebenheit von Straßen – Zusammenhang von Längsebenheit und Schädigung der Wirbelsäule	6, 321
Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft	5, 263	Wirtschaftlichkeitsrechnungen, Bewertung		Zustandserfassung und -bewertung der Bundesfernstraßen – Verbessertes Verfahren zur Beurteilung der Längsebenheit	1, 29
		Der Bundesverkehrswegeplan 2003 – Was ist anders als 1992?	11, 633		

Bekanntmachungen

Beton; – DIN-Fachbericht 100 „Beton“ Ausgabe 2001, ARS 9/2003	5, 295	Merkblatt zur Bewertung der Straßengriffigkeit bei Nässe (MB Griff), Ausgabe 2003, RS v. 4. September 2003	10, 604	Technische Baubestimmungen; – DIN-Fachbericht 103 „Stahlbrücken“, Ausgabe März 2003, ARS 12/2003	5, 297
Berichtigung zum Allgemeinen Rundschreiben Straßenbau Nr. 28/2003	12, 710	Planfeststellungsrichtlinien 2002, ARS 27/2002	1, 43	Technische Baubestimmungen; – DIN-Fachbericht 104 „Verbundbrücken“, Ausgabe März 2003, ARS 13/2003	5, 297
Dynamischer Plattendruckversuch mit Leichtem Fallgewichtsgesetz gemäß den Technischen Prüfvorschriften für Boden und Fels im Straßenbau – TP BF-StB Teil B 8.3 (Ausgabe 2003), ARS 26/2003	9, 549	Richtlinie für Entwurf und Ausbildung von Brückenbauwerken an Kreuzungen zwischen Strecken einer Eisenbahn des Bundes und Bundesfernstraßen, ARS 25/2003 ...	10, 603	Technische Lieferbedingungen für Bitumenemulsionen im Straßenbau, Teil: Güteüberwachung, Ausgabe 2002 (TLG BE-StB 02), ARS 2/2003	4, 230
Geräteträgerbrücken – Typenentwürfe für Geräteträger zur Installation von Geräten im Rahmen der Erhebung der Lkw-Maut, ARS 26/2002	1, 42	Richtlinie für die Anerkennung von Prüfstellen für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau, Ausgabe 1998 – RAP-Stra 98 – „Ergänzende Hinweise zum Anerkennungsverfahren gemäß RAP-Stra 98“	8, 481	Technische Prüfvorschriften für Boden und Fels im Straßenbau (TP BF-StB), RS v. 18. August 2003	10, 604
Grundsätze für die Gestaltung ländlicher Wege bei Baumaßnahmen an Bundesfernstraßen, ARS 28/2003	11, 655	Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); – Herausgabe des Leistungsbereichs LB 105 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen, ARS 29/2003 ..	11, 655	Technische Prüfvorschriften für Griffigkeitsmessungen im Straßenbau; – Teil: Messverfahren SCRIM (TP Griff-StB (SCRIM)), Ausgabe 2001, Änderungen, Ergänzungen, ARS 24/2003	9, 547
Handbuch für die Vergabe und Ausführung von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau (HVA B-StB) – Auszüge aus dem Bundeszentralregister – Änderung der Bewerbungsbedingungen, ARS 31/2003	12, 710	Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); – Redaktionelle Überarbeitung verschiedener Leistungsbereiche (LB) wegen Anwendung der neuen DIN-EN 206-1 und DIN 1045-2, ARS 21/2003	7, 419	Umstellung auf europäische Regelungen im Brücken- und Ingenieurbau – Sammlung Brücken- und Ingenieurbau – DIN-Fachbericht 100, Ausgabe 2001 – DIN-Fachbericht 101, Ausgabe 2003-03 – DIN-Fachbericht 102, Ausgabe 2003-03 – DIN-Fachbericht 103, Ausgabe 2003-03 – DIN-Fachbericht 104, Ausgabe 2003-03, ARS 8/2003	4, 232
Handbuch für die Vergabe und Ausführung von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau (HVA B-StB); – 2. Fortschreibung (Stand: 12/2002)	5, 298	Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); – Richtlinien für das Anwenden des Standardleistungskataloges (STLK) und von AVA-Programmen im Straßen- und Brückenbau (STLK/AVA-Richtlinien, Ausgabe 2003), ARS 19/2003	8, 480	Verdingungsordnung für Leistungen – ausgenommen Bauleistungen – (VOL); – VOL, Ausgabe 2002, ARS 5/2003	5, 293
Korrosionsschutz von Stahlbauten – Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Korrosionsschutz von Stahlbauten, Ausgabe 2002, (ZTV-KOR-Stahlbauten) – Zusätzliche Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Beschichtungsstoffe für den Korrosionsschutz von Stahlbauten, Ausgabe 2002, (TL/TP-KOR-Stahlbauten), ARS 30/2002	2, 110	Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK); – Herausgabe der Leistungsbereiche – LB 103 Bodenerkundung – LB 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten	8, 482	Verdingungsordnungen VOB, VOL, VOF jeweils Ausgabe 2000 – Standardformulare zur Bekanntmachung öffentlicher Aufträge, RS. v. 30. Dezember 2002	3, 174
Lohnleitklausel für Bauverträge im Straßen- und Brückenbau, ARS 29/2002	1, 44	Technische Baubestimmungen; – DIN-Fachbericht 101 „Einwirkungen auf Brücken“, Ausgabe März 2003, ARS 10/2003	5, 296	Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB); – VOB, Ausgabe 2002, ARS 4/2003	5, 291
Maßnahmenkatalog Straßenbetriebsdienst (MK 8); – Ermittlung des Fahrzeug- und Gerätebedarfs für Autobahn- und Straßenmeistereien (Ausgabe 2003), ARS 30/2003	12, 710	Technische Baubestimmungen; – DIN-Fachbericht 102 „Betonbrücken“, Ausgabe März 2003, ARS 11/2003	5, 296	Vertragsstrafen in Bauverträgen des Bundesfernstraßenbaus, ARS 20/2003	6, 362
				Verwaltung – Anweisung Straßeninformationsbank; Teilsystem: Netzdaten, ARS 25/2002	2, 109

Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite	
Verzeichnis der veröffentlichten Rundschreiben der Abteilung Straßenbau des Bundesministeriums für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen, Stand: 1. Januar 2003, ARS 1/2003	5, 291	sche Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Fahrbahndecken aus Beton, Ausgabe 2001, ZTV Beton-StB 01, RS v. 4. September 2003	10, 604	Tragschichten im Straßenbau, Ausgabe 1995/Fassung 2002 – ZTV T-StB 95, ARS 31/2002	1, 44
Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Fahrbahndecken aus Asphalt, Ausgabe 2001, ZTV Asphalt-StB 01, Zusätzliche Techni-		Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING), Ausgabe März 2003, ARS 14/2003	4, 233	Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau, Ausgabe 2002 (ZVB/E-StB 2002), ARS 6/2003	4, 231
		Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für		Zweite Verordnung zur Änderung der Vergabeverordnung (VgV), ARS 7/2003	5, 294

Bautechnik aktuell

ACO Drain Passavant GmbH	7, 429	Fritz Herrmann GmbH & Co. Betonsteinwerke KG	10, 613	Obermaier Trailertechnik GmbH & Co. KG	4, 243
Altec GmbH	5, 313	GAZ Batterie GmbH	5, 309	Oertli Induflame AG	4, 244
Anton Ruthmann GmbH & Co.	11, 666	Hako-Werke GmbH	1, 52	Optimas Maschinenfabrik	6, 374
Arbeitsgruppe Verkehrstechnik, Prof. Dr.-Ing. habil. W. Schnabel	1, 52	HAMM AG	2, 118	P. Berghaus GmbH	5, 310; 9, 558
Basalt-Union GmbH	4, 248	Ingersoll-Rand ABG GmbH ..	5, 314; 9, 556	Peter Dappen	3, 181
Berlinische Landschaftsbau GmbH ..	2, 118	JCB Baumaschinen GmbH	5, 309; 8, 488; 12, 725	Petrotest Instruments GmbH & Co. KG	5, 313; 10, 614
Bernd Weigel Hochdrucktechnik	12, 722	Joseph Vögele AG	3, 181	PMA S.A.	2, 118
BetonMarketing Ost	4, 247	Komatsu Hanomag AG ..	1, 54; 3, 182; 7, 430; 11, 54; 8, 492; 12, 722	PRAXIS Software AG	4, 243
BHS-Sonthofen Maschinen- und Anlagenbau GmbH	1, 52	Kramer-Werke GmbH	12, 726	R. Kohlhauser GmbH	11, 664
BOMAG	7, 429; 8, 492; 10, 614; 11, 664	Krinner GmbH	2, 117	RIB Software AG	1, 54; 3, 182; 5, 315; 11, 664; 12, 722; 12, 726
bup e.V. ..	1, 53; 2, 119; 3, 183; 4, 245; 6, 373; 7, 431; 8, 491; 9, 559; 10, 615; 11, 665; 12, 723	Linde AG	12, 724	Richter Industriegesellschaft	5, 312
Computer Service im Ingenieurbüro GmbH	4, 246	LÜFT GmbH	5, 309	SF-Kooperation GmbH	6, 374
DaimlerChrysler Vertriebsorganisation	3, 184	Materialprüfungs- und Versuchsanstalt Neuwied	2, 120	Silikal GmbH & Co.KG	11, 666
DEUTAG GmbH & Co.KG	6, 371	Maurer Söhne GmbH & Co. KG	4, 248; 12, 724	Sobernheimer Maschinenbau GmbH	12, 725
Dr. Jung & Partner, Software & Consulting AG	9, 557	MC-Wetter GmbH	1, 52	Stehr Baumaschinen GmbH	4, 244
DSU Gesellschaft für Dienstleistungen und Umwelttechnik	4, 246	MEA-Meisinger AG	9, 556; 12, 722	Süd Zement Marketing GmbH	12, 720
EDITION AUM GmbH	11, 666	Messe München GmbH	4, 246	ThyssenKrupp Fördertechnik GmbH .	7, 429
EHL AG	1, 54	Metso Dynapac GmbH	3, 184; 5, 310; 6, 372	TotalFinaElf Deutschland GmbH	2, 120
ELA Container für Baustellen und Industrie GmbH	9, 556	Müller BBM GmbH	2, 120	Trimble GmbH	11, 664; 12, 721
Electrolux Motor GmbH	12, 724	Multicar Spezialfahrzeuge GmbH	8, 489; 9, 557	TÜV Rheinland Holding AG	12, 725
Esha Thüringen GmbH	10, 614	Naue Fasertechnik GmbH & Co. KG .	4, 248; 6, 371; 7, 430; 9, 556; 12, 721; 12, 724	Volvo Construction Equipment Europe GmbH	5, 313; 8, 490
Europalux GmbH	6, 374	Neuson Baumaschinen GmbH	8, 489; 12, 725	Weber Maschinenteknik GmbH	7, 430; 8, 488
Fiberline Composites A/S	6, 372	O & K Orenstein & Koppel AG	8, 492; 10, 613	Weisig Maschinenbau GmbH	3, 182
				Widemann Systeme	2, 117; 6, 374
				Yuasa Trading Deutschland GmbH ..	8, 490
				Zeppelin Baumaschinen GmbH	3, 181; 8, 488; 10, 613

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen · Ergebnisse der Straßenbauforschung · Kurzberichte

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen 1/2003	4, 226
Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen 2/2003	8, 470

Ergebnisse der Straßenbauforschung

AiF 12126 N Ermittlung eines Bewertungshintergrundes für den horizontalen Verschiebungswiderstand von Pflasterdecken	3, 164
AiF 12499 N Untersuchung zum Rou-	

tineinsatz von Qualitätsmanagementplänen im Straßenbau	2, 102
--	---------------

FA 5.123 Untersuchung über die Beschaffenheit der Oberflächenabflüsse von Parkflächen bei Tank- und Rastanlagen	7, 416
---	---------------

	Heft, Seite		Heft, Seite		Heft, Seite
FA 7.189 Langzeitalterung von Straßenbaubindemitteln	1, 38	Betonfahrbahnen auf Brücken und in Tunneln	12, 706	Neue Teltomat-Asphaltmischanlage mit Kohlenstaubfeuerung im Einsatz ..	6, 360
Kurzberichte		Das 2. OKSTRA-Symposium der FGSV am 27./28. Mai 2003 in Münster ..	9, 542	Neue Wege zur Nachwuchssicherung der Baubranche	11, 653
Asphaltstraßentagung 2003 am 20./21. Mai in Dresden	8, 475	Die Anwendung von PmOB Art C2 U 60 K in der Praxis	9, 601	Qualitätsbeton durch Kühlung	8, 479
		Griffigkeit von Betonfahrbahnen	1, 40	Seminar für Straßenwesen der Technischen Universität Berlin	6, 360

Aus der FGSV · Persönliches

Aus der FGSV

15. D-A-CH-Informationstagung der FGSV, FSV und VSS am 11./12. November 2002 in Neufahrn	3, 170
Einsatz von Gummi in Bitumen – Offene Fragen – Stellungnahme der Arbeitsgruppe „Asphaltstraßen“ ..	2, 107
Güteüberwachung von Seitenentnahmen und mobilen Aufbereitungsanlagen – Stellungnahme der Ar-	

beitsgruppe „Mineralstoffe im Straßenbau“	12, 709
Zurückgezogene Regelwerke	4, 229
Persönliches	
Barz, G.	9, 555
Deters, R.	10, 612
Eisenmann, J.	7, 428
Entorf, R.	6, 370
Friedmann, A.	12, 718

Hahn, W.	4, 242
Kunz, J.	6, 368
Poxleitner, J.	6, 369
Roos, R.	1, 51
Rosenberg, R.	9, 554
Schneider, H. H.	6, 369
Steinauer, B.	5, 307
Strack, H.	12, 719
von der Wettern, W.	9, 555