

# Straße + Autobahn

54. Jahrgang



Jahresregister

2003



Autorenverzeichnis

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

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

## 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
<b>Betonstraßen, Beton, Zement</b>	
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
<b>Bitumen, Asphalt</b>	
Der Spurbildungsversuch – Stand der Entwicklung	10, 577
Die Wirkung von Kalksteinmehl in Asphalt	5, 267
<b>Boden- und Gewässerschutz</b>	
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
<b>Bordsteine, Rinnen</b>	
Rückenstützenbetone mit Rezyklaten aus Bauschutt	1, 16
<b>Brücken- und Ingenieurbau, Brückenerhaltung</b>	
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
<b>Brückenbeläge</b>	
Kompletterneuerung einer Brückenabdichtung an einem Wochenende	8, 447
<b>Elektronische Datenverarbeitung</b>	
Neue Möglichkeiten im Straßenentwurf durch Anwendung der Computersimulation	6, 345
Rechnergestützte Bemessung von Betondecken für Verkehrsflächen nach Grenzzuständen	12, 673
<b>Entwässerung</b>	
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
<b>Entwicklungen des Straßenbaus</b>	
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
<b>Erd- und Grundbau</b>	
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
<b>Europäische Normung</b>	
Der Spurbildungsversuch – Stand der Entwicklung	10, 577
Die zukünftigen Regelwerke für Asphalt mit europäischen Normen	9, 517
<b>Finanzierung Straßenbau und Erhaltung</b>	
Betreibermodelle für die Bundesfernstraßen in Deutschland	2, 61
Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Straßenbauverwaltung	5, 260
Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft	5, 263
<b>Forschung u. Entwicklung</b>	
Forschung und Entwicklung im Asphaltstraßenbau in den Jahren 2001 bis 2003	7, 398
<b>Geokunststoffe</b>	
Die Bundesstraße B 180 von 1993 bis heute: Erste Erdfallüberbrückung mit Geokunststoffbewehrung in Deutschland	3, 157
<b>Griffigkeit/Rauheit</b>	
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
<b>Längs-/Querebenheit</b>	
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
<b>Lärmschutz, Akustische Eigenschaften</b>	
Asphaltbauweisen zur Verminderung des Verkehrslärms	12, 695
Der Einfluss von Polypropylenfasern auf die mechanischen Eigenschaften von Dränbeton	9, 504
<b>Mineralstoffe, Gesteinskörnungen</b>	
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	
<b>Oberbau</b>					
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	<b>Straßenentwurf</b>	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 .....
<b>Omnibusbahnhöfe, -haltestellen</b>					
6, 349	Oberbau von Busverkehrsflächen mit hoher Beanspruchung .....	3, 125	<b>Straßenerhaltung, PMS</b>	10, 582	Chancen und Grenzen von Innovationen in der Asphaltbauweise .....
<b>Pflaster und Plattenbeläge</b>					
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 .....
<b>Prüftechnik, Untersuchungen</b>					
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 .....	<b>Tragschichten</b>	
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 .....
<b>Qualitätsmanagement</b>					
2, 79	Neue Aspekte der Qualitätssicherung im Straßenbau .....	9, 525	Praxiserprobung von Walzasphalten mit verbesserter Verdichtbarkeit in der Straßenerhaltung .....	<b>Verkehrsemissionen</b>	
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 .....	<b>Verkehrserfassung</b>	
<b>Recycling-Baustoffe, industrielle Nebenprodukte</b>					
11, 628	Das Auslaugverhalten von Mineralstoffgemischen aus güteüberwachten industriellen Nebenprodukten und Recycling-Baustoffen .....	<b>Verkehrspolitik</b>			
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 .....	<b>Verkehrssicherheit</b>	
<b>Straßenbauprogramme</b>					
11, 633	Der Bundesverkehrswegeplan 2003 – Was ist anders als 1992? .....	<b>Verkehrssicherung</b>			
<b>Straßenbauwirtschaft</b>					
5, 263	Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft .....	<b>Versuche/Versuchsstrecken</b>			
<b>Straßendatenbanken/-informationssysteme</b>					
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 .....
<b>Straßenentwurf</b>					
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 .....
<b>Straßenerhaltung, PMS</b>					
3, 125	Das Management der Straßenerhaltung in Deutschland .....	6, 354	Erd- und Grundbautagung 2003 in Stade – Teil 1 .....	<b>Vertrags- und Verdingungswesen</b>	
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 .....	<b>Technische Regelwerke</b>			
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	<b>Winterdienst</b>	
	Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Straßenbauverwaltung .....	5,	260	Winterdienst auf europäischen Straßen und Brücken .....	12,
	Pilotprojekte mit Funktionsbauverträgen – Erwartungen der Bauwirtschaft .....	5,	263		699
				<b>Wirtschaftlichkeitsrechnungen, Bewertung</b>	
				Der Bundesverkehrswegeplan 2003 – Was ist anders als 1992? .....	11,
					633
				<b>Zustandserfassung</b>	
				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

### 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 Fallgewichtgerät 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 .....	<b>5, 291</b>	sche Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Fahrbahndecken aus Beton, Ausgabe 2001, ZTV Beton-StB 01, RS v. 4. September 2003 .....	<b>10, 604</b>	Tragschichten im Straßenbau, Ausgabe 1995/Fassung 2002 – ZTV T-StB 95, ARS 31/2002 .....	<b>1, 44</b>
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 .....	<b>4, 233</b>	Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau, Ausgabe 2002 (ZVB/E-StB 2002), ARS 6/2003 .....	<b>4, 231</b>
		Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für		Zweite Verordnung zur Änderung der Vergabeverordnung (VgV), ARS 7/2003 .....	<b>5, 294</b>

### Bautechnik aktuell

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

### Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen · Ergebnisse der Straßenbauforschung · Kurzberichte

#### Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen

Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen 1/2003 .....	<b>4, 226</b>
Mitteilungen der Bundesanstalt für Straßenwesen 2/2003 .....	<b>8, 470</b>

#### Ergebnisse der Straßenbauforschung

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

tineinsatz von Qualitätsmanagementplänen im Straßenbau .....	<b>2, 102</b>
--	---------------

FA 5.123 Untersuchung über die Beschaffenheit der Oberflächenabflüsse von Parkflächen bei Tank- und Rastanlagen .....	<b>7, 416</b>
---	---------------

	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
<b>Kurzberichte</b>		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	beitsgruppe „Mineralstoffe im Straßenbau“ .....	12, 709	Hahn, W. ....	4, 242
Einsatz von Gummi in Bitumen – Offene Fragen – Stellungnahme der Arbeitsgruppe „Asphaltstraßen“ ..	2, 107	Zurückgezogene Regelwerke .....	4, 229	Kunz, J. ....	6, 368
Güteüberwachung von Seitenentnahmen und mobilen Aufbereitungsanlagen – Stellungnahme der Ar-		<b>Persönliches</b>		Poxleitner, J. ....	6, 369
		Barz, G. ....	9, 555	Roos, R. ....	1, 51
		Deters, R. ....	10, 612	Rosenberg, R. ....	9, 554
		Eisenmann, J. ....	7, 428	Schneider, H. H. ....	6, 369
		Entorf, R. ....	6, 370	Steinauer, B. ....	5, 307
		Friedmann, A. ....	12, 718	Strack, H. ....	12, 719
				von der Wettern, W. ....	9, 555