

**Zurückgezogene und ersetzte FGSV-Regelwerke  
FGSV-Arbeitsgruppe "Infrastrukturmanagement"**

Stand: Dezember 2024

<b>Zurückgezogen</b>	<b>Ersetzt durch</b>
FGSV 401 Richtlinien für optische Führung auf Straßen, Ausgabe 1953	FGSV 293/2 Richtlinien für die Anlage von Straßen (RAS), Abschnitt 2: Grünflächen – Planung, Ausführung, Pflege (RAS-L-2), Ausgabe 1980
FGSV 401 Richtlinien für optische Führung auf Straßen, Ausgabe 1953	FGSV 293/3 Richtlinien für die Anlage von Straßen (RAS) Teil: Landschaftsgestaltung, Abschnitt: Lebendverbau (RAS-LG-3), Ausgabe 1983
FGSV 401 Merkblatt über Straßengriffigkeit und Verkehrssicherheit bei Nässe, Ausgabe 1968	FGSV 401 Merkblatt zur Bewertung der Straßengriffig- keit und Verkehrssicherheit bei Nässe (M BGriff), Ausgabe 2003
FGSV 401 Merkblatt zur Bewertung der Straßengriffig- keit und Verkehrssicherheit bei Nässe (M Bgriff), Ausgabe 2003	FGSV 401 Merkblatt zur Bewertung der Straßengriffig- keit und Verkehrssicherheit bei Nässe (M Bgriff), Ausgabe 2012
FGSV 402 Arbeitsanweisung für kombinierte Griffig- keits- und Rauheitsmessungen mit dem Pendelgerät und dem Ausflußmesser, Ausgabe 1972	FGSV 408/2 Technische Prüfvorschriften für Griffig- keitsmessungen im Straßenbau Teil: Messverfahren SRT (TP Griff-StB (SRT)), Ausgabe 2004
FGSV 403 Merkblatt zum Erfassen des Verschleißes und der Verformung von Fahrbahnbefesti- gungen, Ausgabe 1976	Ersatzlos, 1992
FGSV 404 Merkblatt für Ebenheitsprüfungen, Ausgabe 1976	FGSV 404/1 Technische Prüfvorschriften für Ebenheits- messungen auf Fahrbahnoberflächen in Längs- und Querrichtung, Teil: Berührende Messungen (TP Eben – Berührende Messungen), Ausgabe 2007
FGSV 404/1 Technische Prüfvorschriften für Ebenheits- messungen auf Fahrbahnoberflächen in Längs- und Querrichtung, Teil: Berührende Messungen (TP Eben – Berührende Messungen), Ausgabe 2007	FGSV 404/1 Technische Prüfvorschriften für Ebenheits- messungen auf Fahrbahnoberflächen in Längs- und Querrichtung, Teil: Berührende Messungen (TP Eben – Berührende Messungen), Ausgabe 2017

Zurückgezogen	Ersetzt durch
<p>FGSV 405 Hinweise für die Planung des Fahrbahnabriebes durch Gleitschutzeinrichtungen und Schneeketten, Ausgabe 1989</p>	<p>Ersatzlos, 1997</p>
<p>FGSV 406 Merkblatt über Einsenkungsmessungen mit dem Benkelman-Balken, Ausgabe 1991</p>	<p>AP 33 B1/C1 Tragfähigkeit Teil B 1 – Benkelman-Balken: Gerätebeschreibung, Messdurchführung, Teil C 1 – Benkelman-Balken: Auswertung und Bewertung von Einsenkungsmessungen, Ausgabe 2006</p>
<p>FGSV 407 Merkblatt über den Rutschwiderstand von Pflaster und Plattenbelägen für den Fußgängerverkehr, Ausgabe 1997</p>	<p>FGSV 407 Merkblatt über den Rutschwiderstand von Pflasterdecken und Plattenbelägen für den Fußgängerverkehr, Ausgabe 2020</p>
<p>FGSV 408/1 Technische Prüfvorschriften für Griffigkeitsmessungen im Straßenbau, Teil: Seitenkraftmessverfahren SKM (TP Griff-StB (SKM)), Ausgabe 2001</p>	<p>FGSV 408/1 Technische Prüfvorschriften für Griffigkeitsmessungen im Straßenbau Teil: Seitenkraftmessverfahren SKM (TP Griff-StB (SKM)), Ausgabe 2007</p>
<p>FGSV 408/2 Technische Prüfvorschriften für Griffigkeitsmessungen im Straßenbau Teil: Messverfahren SRT (TP Griff-StB (SRT)), Ausgabe 2004</p>	<p>FGSV 408/2 Technische Prüfvorschriften für Griffigkeitsmessungen im Straßenbau Teil: Messverfahren SRT (TP Griff-StB (SRT)), Ausgabe 2021</p>
<p>FGSV 410 Arbeitsanleitung zur Bestimmung der charakteristischen Spaltzugfestigkeit an Zylinderscheiben als Eingangsgröße in die Bemessung von Betondecken für Straßenverkehrsflächen (AL Sp-Beton), Ausgabe 2006</p>	<p>FGSV 893/3.1.05 Technische Prüfvorschriften für Verkehrsflächenbefestigungen – Betonbauweisen (TP B-StB), Teil 3.1.05 Spaltzugfestigkeit von Beton an Zylinderscheiben, Ausgabe 2018</p>
<p>FGSV 411 Arbeitsanleitung für Griffigkeitsmessungen mit dem LFC-Messverfahren (GripTester), Ausgabe 2007</p>	<p>FGSV 411 Arbeitsanleitung für Griffigkeitsmessungen mit dem LFCG-Messverfahren (GripTester), Ausgabe 2015</p>
<p>FGSV 414 Hinweise zur Abfallentsorgung im Straßenbetriebsdienst, Ausgabe 2009</p>	<p>FGSV 414 Hinweise zur Abfallentsorgung im Straßenbetriebsdienst, Ausgabe 2015</p>
<p>FGSV 416 E Praktische Hinweise für die Einsatzleitung im Winterdienst, Stand: Juni 2009</p>	<p>FGSV 416 T Praktische Empfehlungen für ein effektives Räumen und Streuen im Straßenwinterdienst, Ausgabe 2011</p>
<p>FGSV 416 F Praktische Hinweise zum Räumen und Streuen für das Fahrpersonal im Winterdienst, Stand: Juni 2009</p>	<p>FGSV 416 T Praktische Empfehlungen für ein effektives Räumen und Streuen im Straßenwinterdienst, Ausgabe 2011</p>

<b>Zurückgezogen</b>	<b>Ersetzt durch</b>
<p>FGSV 419 Merkblatt für die Kontrolle, Wartung und Pflege von Straßentunneln (M KWPT), Ausgabe 2011</p>	<p>FGSV 419 Merkblatt für die Kontrolle, Wartung und Pflege von Straßentunneln (M KWPT), Ausgabe 2015</p>
<p>FGSV 429 Arbeitsanleitung zur statistischen Dickenauswertung von Asphalt- und Betonschichten für rechnerisch dimensionierte Verkehrsflächen (AL DA), Ausgabe 2011</p>	<p>FGSV 893/0.2 Technische Prüfvorschriften für Verkehrsflächenbefestigungen – Betonbauweisen (TP B-StB) Teil 0.2 Statistische Grundlagen zur Auswertung von Prüfergebnissen, Ausgabe 2017</p>
<p>FGSV 430 Arbeitsanleitung zur Bestimmung des Steifigkeits- und Ermüdungsverhaltens von Asphalten mit dem Spaltzug-Schwellversuch als Eingangsgröße in die Dimensionierung (AL Sp-Asphalt 09), Ausgabe 2009</p>	<p>FGSV 756/24 Technische Prüfvorschriften für Asphalt Teil 24 Spaltzug-Schwellversuch – Beständigkeit gegen Ermüdung (TP-Asphalt-StB), Ausgabe 2018</p>
<p>FGSV 430 Arbeitsanleitung zur Bestimmung des Steifigkeits- und Ermüdungsverhaltens von Asphalten mit dem Spaltzug-Schwellversuch als Eingangsgröße in die Dimensionierung (AL Sp-Asphalt 09), Ausgabe 2009</p>	<p>FGSV 756/26 Technische Prüfvorschriften für Asphalt, Teil 26 Spaltzug-Schwellversuch – Bestimmung der Steifigkeit (TP-Asphalt-StB), Ausgabe 2018</p>
<p>FGSV 433 A Arbeitspapier Tragfähigkeit von Verkehrsflächenbefestigungen, Teil A Messsysteme (AP Trag Teil A), Ausgabe 2013</p>	<p>FGSV 433 A Arbeitspapier Tragfähigkeit von Verkehrsflächenbefestigungen, Teil A Messsysteme (AP Trag Teil A), Ausgabe 2020</p>
<p>FGSV 433 C 3 Arbeitspapier Tragfähigkeit von Verkehrsflächenbefestigungen, Teil C 3: Einsenkungsmessgerät „Lacroix“: Auswertung von Einsenkungsmessung, Ausgabe 2008</p>	<p>FGSV 433 C 3 Arbeitspapier Tragfähigkeit von Verkehrsflächenbefestigungen, Teil C 3: Einsenkungsmessgerät „Lacroix“: Auswertung und Bewertung von Einsenkungsmessungen, Ausgabe 2022</p>
<p>FGSV 433 B 5 Arbeitspapier Tragfähigkeit von Verkehrsflächenbefestigungen, Teil B 5 Schnell fahrendes Messsystem Traffic Speed Deflectometer (TSD): Gerätebeschreibung, Messdurchführung (AP Trag Teil 5), Ausgabe 2015</p>	<p>FGSV 433 B 5 Arbeitspapier – Tragfähigkeit von Verkehrsflächenbefestigungen, Teil B 5: Schnell fahrende Messsysteme – Traffic Speed Reflectometer Devices (TSDD): Gerätebeschreibung, Messdurchführung, (AP Trag B 5), Ausgabe 2023</p>
<p>FGSV 441 Hinweise zur Kontrolle und Wartung von Entwässerungseinrichtungen an Außerortsstraßen (H KWES), Ausgabe 2011</p>	<p>FGSV 38441 Hinweise zur Kontrolle und Wartung von Entwässerungseinrichtungen an Straßen außerhalb geschlossener Ortslagen (H KWES), Ausgabe 2018</p>

Zurückgezogen	Ersetzt durch
<p>FGSV 443 A Arbeitspapier - Anwendung des Georadars zur Substanzbewertung von Straßen Teil A: Bestimmung von Schichtdicken des Oberbaus von Verkehrsflächenbefestigungen mit dem Georadar-Impulssystem, Ausgabe 2016</p>	<p>FGSV 443 A Arbeitspapier – Anwendung des Georadarverfahrens zur Substanzbewertung von Straßen, Teil A: Bestimmung von Schichtdicken des Oberbaus von Verkehrsflächenbefestigungen mit dem Georadar-Impulssystem (AP GPR A), Ausgabe 2024</p>
<p>FGSV 489 Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien zur Zustandserfassung und -bewertung von Straßen (ZTV ZEB-StB), Ausgabe 2006</p>	<p>FGSV 489 Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien zur Zustandserfassung und -bewertung von Straßen (ZTV ZEB-StB), Ausgabe 2006, korrigierter und geänderter Nachdruck 2018</p>
<p>FGSV 497 Richtlinien für die rechnerische Dimensionierung von Betondecken im Oberbau von Verkehrsflächen (RDO Beton), Ausgabe 2009</p>	<p>FGSV 497 Richtlinien für die rechnerische Dimensionierung von Betondecken im Oberbau von Verkehrsflächen (RDO Beton 24), Ausgabe 2024</p>
<p>FGSV 498 Richtlinien für die rechnerische Dimensionierung des Oberbaus von Verkehrsflächen in Asphaltbauweise (RDO Asphalt 09), Ausgabe 2009</p>	<p>FGSV 498 Richtlinien für die rechnerische Dimensionierung des Oberbaus von Verkehrsflächen in Asphaltbauweise (RDO Asphalt 09/24), Ausgabe 2009/Fassung 2024</p>
<p>FGSV 499 Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaues von Verkehrsflächen (RStO 01), Ausgabe 2001</p>	<p>FGSV 499 Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaus von Verkehrsflächen (RStO 12), Ausgabe 2012</p>
<p>FGSV 499 Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaus von Verkehrsflächen (RStO 12), Ausgabe 2012</p>	<p>FGSV 499 Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaus von Verkehrsflächen (RStO 12), Ausgabe 2012/Fassung 2024</p>