

Arbeitsgruppe Infrastrukturmanagement **FGSV** 

## Arbeitspapier Temperaturgesteuerte Streustoffdosierung

Empfehlungen und Hinweise zu den technischen Anforderungen und zur Streustoffdosierung

**W2** 

## Inhaltsübersicht

		S	eite
1	Vorben	nerkungen	5
2	Erfassu	ung der Fahrbahntemperatur	6
	2.1 Anfo	orderungen an die Infrarotkamera	6
	2.2 Anb	auhinweise für die Infrarotkamera	7
	2.3 Reg	elmäßige Prüfung der Messgenauigkeit	7
3 Relevante Faktoren für die Streustoffdosierung		nte Faktoren für die Streustoffdosierung	8
	3.1 Beri	ücksichtigung des Fahrbahnzustandes	8
	3.2 Beri	ücksichtigung von Restsalz auf der Fahrbahn	8
	3.3 Berücksichtigung der Liegezeitverluste		8
	3.4 Kalk	kulierte Fahrbahntemperatur für Präventiveinsätze	8
4	Festleg	gung von Streustufen und Streudichten	9
		Streustufen und Streudichten für das Feuchtsalzstreuen (FS 30, FS variabel)	10
Anlage 2:		Streustufen und Streudichten für das Flüssigstreuen (FS 100)	11



Herstellung und Vertrieb:

## **FGSV Verlag GmbH**

50999 Köln · Wesselinger Straße 17 Tel.: 0 22 36 / 38 46 30 · Fax: 0 22 36 / 38 46 40 Internet: www.fgsv-verlag.de ISBN 978-3-86446-131-6

