

RAL GGUV TAGESSEMINAR 04

zum Themenkreis

ÖLSCHADENSBEKÄMPFUNG / ÖLSPURBESEITIGUNG

für Behörden (kommunale Bauhöfe / FW / Ordnungsämter /AM's /SM's /
Landratsämter / Polizeidienststellen /etc.)

- am in -



In Kooperation mit



- PROGRAMM -

Kennziffer	Von	bis	Lehrinhalt	Ergänzende Hinweise	Referent	Vortragsdauer	Blätter
00	09:30		Begrüßung		Hiesinger	15'	
00a			Programm /Organisatorisches		Hiesinger		
00b			AH Umwelt+ /DWA / GMAG / RAL / GGUV / GÖC wer und was sind das?	Eine kleine Orientierungshilfe zu den verwendeten Abkürzungen und Kurzvorstellung der Organisationen	Hiesinger		8
		09:45	Gegenseitige Vorstellung		Alle		
01	09:45	09:50	Ölschadensbekämpfung - Gefährdungsbereiche		Hiesinger	1h30'	3
02	09:50	11:15	Merkblatt DWA 715 – Grundlagen der Ölspurbeseitigung auf Verkehrsflächen mit Diskussionsmöglichkeit	Vorstellung der wichtigsten Teile des DWA Merkblattes M 715 -rechtliche Aspekte - Hauptanliegen - Verfahren - Ölspurbeseitigung mit Ölbindemitteln (Grundlagen) - Maschinelle Ölspurbeseitigung	Hiesinger + Alle		24
	11:15	11:30	Pause				
03	11:30	12:10	Maschinelle Ölspurbeseitigung - Verschiedene Verfahren + RAL - GGUV Gütezeichen LKM, LK 1 u. LK 2 (Kurzinfo)	→ RAL - GGUV GZ 899 für Nassreinigungsmaschinen u. Betriebe die Verkehrsflächenreinigung und Unfallstellensanierung durchführen	Hiesinger	45'	23
04a	12:10	12:15	Einführung in die Gerätevorführung		Hiesinger		
04b	12:15	12:45	Gerätevorführung: (optional)	Vorführung einer Nassreinigungsmaschine mit Güteprüfung gem. RAL GGUV LKM		30'	
	12:45	13:30	Mittagspause				
05	13:30	14:00	Rechtliche Aspekte der Ölspurbeseitigung → Wertung hinsichtlich versch. Bundes u. Landesgesetze (.....)	Eine kurze Betrachtung wichtiger Gesetze ohne Anspruch auf Vollständigkeit	Hiesinger	30'	14
06	14:00		Welche Ölspuren sind zu reinigen? – Welche Methode ist zu wählen Fallbeispiele und Empfehlungen.	Hinweis: Die Empfehlungen sind nicht bindend, sondern basieren auf Erfahrungswerten, die noch einer wissenschaftlichen Untersuchung bedürfen!	Hiesinger	30'	8
06a		14:30	+ kurze Diskussion über dieses Thema.		alle		
07	14:30	14:45	Messung der Rutschsicherheit	→ SRT u. GMG – Geräte	Hiesinger	15'	5
	14:45	15:00	Pause				
08	15:00	15:45	Ölbindemittel (LTWS 27) - Grundlagen / Gefahren / Entsorgung	Ölbindemittel – allgemein und speziell für die Anwendung im Verkehrsbereich	Hiesinger	45'	11
10	15:45	15:50	Infos zur Öffentlichkeitsarbeit von DWA u. RAL GGUV	Symposien / Fachkundeführer Fachkundelehrgänge	Hiesinger	5'	3
	15:55	ca. 16:00	Ausklang – Ausgabe der Teilnahmezertifikate			5'	

Referent: Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Hiesinger



ARCHITEKTURBÜRO DIPL. - ING. H. - J. HIESINGER
GB Umwelt + (Umweltberatung)

In der Haarschnur 15 • 67269 Grünstadt • Tel.: 0 63 59 / 8 64 74 • Fax: 0 63 59 / 8 65 72

E-Mail: Architekturbuero_Hiesinger@t-online.de

Homepage: www.architekt-hiesinger.de