

# HA INDUSTRIEABWÄSSER UND ANLAGENBEZOGENER GEWÄSSERSCHUTZ (IG)

Dr. rer. nat. Andrea Poppe

(Gra)

FA IG-2 Branchenspezifische Industrieabwässer und Abfälle	FA IG-4 Grundsatzfragen der Indirekteinleitung	FA IG-5 Spezielle Verfahren zur Behandlung von Industrieabwässern	FA IG-6 Wassergefährdende Stoffe	FA IG-7 Gerätschaften und Mittel zur Abwehr von Gewässergefährdungen (GMAG)
<b>AG IG-2.5</b> Abwasser aus der Milchverarbeitung	<b>AG IG-4.1</b> Technisch-wissensch. Grund- lagen der Gebührenermittlung für industrielle Benutzer öffentlicher Abwasseranlagen		<b>AG IG-6.2</b> Ausführung von Dichtflächen	<b>AG IG-7.1</b> Öl- und Chemikalien- bindemittel
<b>AG IG-2.14</b> Krankenhausabwasser			<b>AG IG-6.3</b> Flachbodentanks	<b>AG IG-7.2</b> Gerätschaften für Gewässer
<b>AG IG-2.16</b> Abwasser der Fischzucht und Fischverarbeitung	<b>AG IG-4.2</b> Anthropogene Spurenstoffe aus industriell/gewerblichen Einleitungen		<b>AG IG-6.4</b> Rückhaltevolumen	<b>AG IG-7.3</b> Ausbildung
<b>AG IG-2.35</b> Abwasser aus biotechnologischen Produktionsverfahren			<b>AG IG-6.5</b> Tankstellen für Kraftfahrzeuge	<b>AG IG-7.4</b> Üben mit Feuerlöschmitteln
<b>AG IG-2.36</b> Emissionen aus der metallverarbeitenden Industrie			<b>AG IG-6.6</b> Tankstellen für Schienenfahrzeuge	<b>AG IG-7.6</b> Ölbeseitigung auf Verkehrsflächen
<b>AG IG-2.37</b> Fetthaltiges Abwasser			<b>AG IG-6.7</b> Allgemeine technische Regelungen	
<b>AG IG-2.38</b> Abwasser aus der Wasseraufbereitung und aus Kühlsystemen			<b>AG IG-6.8</b> Tankstellen für Wasserfahrzeuge	
			<b>AG IG-6.9</b> Tankstellen für Luftfahrzeuge	
			<b>AG IG-6.11</b> Abwasseranlagen als Auffangvorrichtungen	
			<b>AG IG-6.13</b> Heizölverbraucheranlagen	
			<b>AG IG-6.14</b> JGS-Anlagen	
			<b>AG IG-6.15</b> TRwS Biogasanlagen	
			<b>AG IG-6.16</b> Unterirdische Rohrleitungen und Behälter	
			<b>AG IG-6.17</b> Baustellenbetankung	

Legende  
Gra = Dipl.-Ing. Iris Grabowski