

Inhaltsverzeichnis

Teil 1: Europarechtliche Grundlage – Wasserrahmenrichtlinie (WRRL)

Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik – Auszüge / Erwägungsgründe –.....	5
--	---

Teil 2: Wasserhaushaltsgesetz und ausführende Verordnungen

Gesetz zur Ordnung des Wasserhaushalts (Wasserhaushaltsgesetz – WHG)	13
Anlage 1: Kriterien zur Bestimmung des Standes der Technik.....	61
Anlage 2: Flussgebietseinheiten in der Bundesrepublik Deutschland.....	62
Verordnung über Anforderungen an das Einleiten von Abwasser in Gewässer (Abwasserverordnung – AbwV),.....	63
Anlage (zu § 4).....	66
Verordnung zum Schutz des Grundwassers (Grundwasserverordnung – GrwV)	141
Anlage 1: Beschreibung der Grundwasserkörper	148
Anlage 2: Schwellenwerte	150
Anlage 3: Überwachung des mengenmäßigen Grundwasserzustands	151
Anlage 4: Überwachung des chemischen Grundwasserzustands und der Schadstofftrends	151
Anlage 5: Anforderungen an Analysemethoden, Laboratorien und die Beurteilung der Überwachungsergebnisse	153
Anlage 6: Ermittlung steigender Trends, Ermittlung der Trendumkehr	154
Anlage 7: Liste gefährlicher Schadstoffe und Schadstoffgruppen.....	155
Anlage 8: Liste sonstiger Schadstoffe und Schadstoffgruppen.....	156
Verordnung zum Schutz der Oberflächengewässer (Oberflächengewässerverordnung – OGewV).....	157
Anlage 1: Lage, Grenzen und Zuordnung der Oberflächenwasserkörper; typspezifische Referenzbedingungen	162
Anlage 2: Zusammenstellung der Gewässerbelastungen und Beurteilung ihrer Auswirkungen	166
Anlage 3: Qualitätskomponenten zur Einstufung des ökologischen Zustands und des ökologischen Potenzials	167
Anlage 4: Einstufung des ökologischen Zustands und des ökologischen Potenzials	169
Anlage 5: Umweltqualitätsnormen für flussgebietsspezifische Schadstoffe zur Beurteilung des ökologischen Zustands und des ökologischen Potenzials.	179
Anlage 6: Allgemeine physikalisch-chemische Qualitätskomponenten.....	184
Anlage 7: Umweltqualitätsnormen zur Beurteilung des chemischen Zustands	187

Anlage 8: Anforderungen an die Beurteilung der Überwachungsergebnisse, an Analysenmethoden und an Laboratorien	191
Anlage 9: Überwachung des ökologischen Zustands, des ökologischen Potenzials und des chemischen Zustands; Überwachungsnetz; zusätzliche Überwachungsanforderungen	193
Anlage 10: Darstellung des ökologischen Zustands, des ökologischen Potenzials und des chemischen Zustands; Kennzeichnung von Oberflächenwasserkörpern	198
Anlage 11: Ermittlung langfristiger Trends.....	199
 Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen.....	201
 Teil 3: Abwasserabgabengesetz und Wasserverbandsgesetz	
Gesetz über Abgaben für das Einleiten von Abwasser in Gewässer (Abwasserabgabengesetz – AbwAG).....	203
Anlage (zu § 3).....	209
 Gesetz über Wasser- und Bodenverbände (Wasserverbandsgesetz – WVG)	211
 Teil 4: UVP-Gesetz, Umweltschadensgesetz und Umwelt-Rechtsbehelfsgesetz	
Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG)	231
Anlage 1: Liste „UVP-pflichtige Vorhaben“	253
Anlage 2: Kriterien für die Vorprüfung des Einzelfalls im Rahmen einer Umweltverträglichkeitsprüfung	277
Anlage 3: Liste „SUP-pflichtiger Pläne und Programme“	278
Anlage 4: Kriterien für die Vorprüfung des Einzelfalls im Rahmen einer Strategischen Umweltpreuung	279
 Gesetz über die Vermeidung und Sanierung von Umweltschäden (Umweltschadensgesetz – USchadG)	281
Anlage 1: Berufliche Tätigkeiten	285
Anlage 2: Internationale Abkommen	287
Anlage 3: Internationale Übereinkünfte	287
 Gesetz über ergänzende Vorschriften zu Rechtsbehelfen in Umweltangelegenheiten nach der EG-Richtlinie 2003/35/EG (Umwelt-Rechtsbehelfsgesetz – UmwRG)	289