

Inhalt

| | |
|---|-----------|
| Zum Kommentar | 3 |
| Zusammenarbeit DWA und BWK – Emissions- und immissionsorientiertes Regelwerk – | 4 |
| Vorwort | 5 |
| Verfasserinnen und Verfasser | 7 |
| Bilderverzeichnis | 10 |
| Tabellenverzeichnis | 10 |
| Hinweis für die Benutzung | 11 |
| 1 Anwendungsbereich | 11 |
| 2 Verweisungen | 13 |
| 3 Begriffe | 14 |
| 3.1 Definitionen..... | 14 |
| 3.2 Abkürzungen..... | 15 |
| 4 Rechtliche Grundlagen und Anforderungen | 16 |
| 4.1 Allgemeines | 16 |
| 4.2 Emissionsbezogene Anforderungen | 17 |
| 4.3 Immissionsbezogene Anforderungen | 17 |
| 5 Zielvorgaben für den Umgang mit Niederschlagswasser | 19 |
| 5.1 Allgemeines | 19 |
| 5.2 Planungsgrundsätze..... | 19 |
| 5.2.1 Grundlagen der Bewirtschaftung von Niederschlagswasser | 19 |
| 5.2.2 Bewertung der stofflichen Belastung von Niederschlagswasser | 21 |
| 5.3 Emissionsbezogene Zielgrößen..... | 21 |
| 5.3.1 Vorbemerkungen | 21 |
| 5.3.2 Wasserhaushaltsbezogene Ziele..... | 22 |
| 5.3.3 Stoffbezogene Zielgrößen..... | 23 |
| 5.4 Immissionsbezogene Ziel- und Nachweisgrößen | 28 |
| 5.5 Bauwerksbezogene Kriterien..... | 29 |
| 5.6 Einflüsse durch Klimaänderungen..... | 29 |
| 6 Kosten- und Umweltauswirkungen | 30 |
| Quellen und Literaturhinweise | 32 |