



Veröffentlichungen der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA)

Stand: 04/2022

1. Bezugsmöglichkeiten

1.1 Kostenlose Schriften	1.2 Kostenpflichtige Schriften
LAWA-Geschäftsstelle lawa@senvvk.berlin.de Internet: http://www.lawa.de LAWA-Info im Wasserblick	Kulturbuch-Verlag GmbH Hausanschrift: Sprosserweg 3; 12351 Berlin Postanschrift: Postfach 47 04 49; 12313 Berlin Tel.: 030 / 6 61 8484 Fax: 030 / 6 61 7828 E-Mail: kbvinfo@kulturbuch-verlag.de , Internet: http://www.kulturbuch-verlag.de Öffnungszeiten: Mo. - Fr. 8.00-15.00 Uhr oder wie angegeben

2. Inhalt:

Aktuelle Veröffentlichungen		
Objekt/Bezeichnung	Stand	Download LAWA-Homepage
STATEMENT von LAWA, BDEW, BWK, DVGW, DWA, VKU Fachkräftesicherung und -qualifizierung für die Wasserwirtschaft	2021	https://www.lawa.de/documents/2021-11-16-statement-lawa-bdew-bwk-dvgw-dwa-vku_2_1645001023.pdf
Leitfaden zur PFAS-Bewertung Empfehlungen für die bundeseinheitliche Bewertung von Boden- und Gewässerverunreinigungen sowie für die Entsorgung PFAS-haltigen Bodenmaterials (dies ist ein Papier des Bundes, welches gemäß UMK- Beschluss auch auf der LAWA-Homepage veröffentlicht wird)	2021	https://www.lawa.de/documents/pfas-leitfaden-bf_1646139003.pdf
Degradation von Böden – Bodenerosion durch Wasser – LAWA/LABO-Positionspapier	2021	https://www.lawa.de/documents/awa-labo-positions-papier-degradation-von-boeden-bodenerosion-durch-wasser_1642165183.pdf
Anlage 1 (Analytikliste) zum LAWA-RaKon-Papier Teil B – „Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier IV.1, Untersuchungsverfahren für chemische und physikalisch-chemische Qualitätskomponenten“	2021	https://www.lawa.de/documents/anlage1_lawa-rakon-teil-b_iv_1_1642412182.pdf



Teil B „Rahmenkonzeption (RaKon) Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier III, Untersuchungsverfahren für biologische Qualitätskomponenten“	2021	https://www.lawa.de/documents/awa_rakon_teil-b_iii_unters_1640173875.verf_bi ol_gk_210806_final-1
Teil B „Rahmenkonzeption (RaKon) Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier II, Hintergrund- und Orientierungswerte für physikalisch-chemische Qualitätskomponenten zur unterstützenden Bewertung von Wasserkörpern entsprechend EG-WRRL“	2021	https://www.lawa.de/documents/awa_rakon_teil-b_ii_hw_u_ow_acp_210806_final-1_1640173828.pdf
Teil B „Rahmenkonzeption (RaKon) Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier I, Gewässertypen und Referenzbedingungen“	2021	https://www.lawa.de/documents/awa_rakon_teil-b_i_gewtyp_ref_210806_final-1_1640173786.pdf
Teil A „Rahmenkonzeption (RaKon) zur Aufstellung von Monitoringprogrammen und zur Bewertung des Zustandes von Oberflächengewässern“	2021	https://www.lawa.de/documents/awa_rakon_teil-a_monitoring_og_210812_final-1_1640173662.pdf
Abschlussbericht „Laborvergleich für die Harmonisierung der Analytik von PFOS (Perfluoroktansulfonsäure) und seinen Derivaten nach den Vorgaben der OGewV“	2021	https://www.lawa.de/documents/abschlussbericht_laborvergleich_analytik_pfos_2_1639470200.pdf
Fachbericht der PFAS-Koordinierungsgruppe Fragestellungen zur konsistenten Ableitung von Bewertungskriterien für die Medien Grund- und Oberflächenwasser sowie Boden vor dem Hintergrund neuer EFSA-Empfehlungen	2021	https://www.lawa.de/documents/awa-labo-fachberich-umk-fassung-211125-2_1646821398.pdf
RaKon-Papier VI „Ermittlung des ökologischen Potenzials, Seen“	2021	https://www.lawa.de/documents/rakon-b-arbeitspapier-vi-seen_stand_20210510_2_1634801677.pdf
RaKon-Papier VI „Ermittlung des ökologischen Potenzials, Fließgewässer“	2021	https://www.lawa.de/documents/rakon-b-arbeitspapier-vi-fluessgewaesser_stand_20210510_2_1634801660.pdf
Kompaktinformationen zum LAWA Klimawandel-Bericht 2020	2020	https://www.lawa.de/documents/kompaktinfos_zum_lawa_klimawandel-bericht_2020_2_1637921254.pdf
Abschließende Arbeiten zu Korrelationen zwischen biologischen Qualitätskomponenten und allgemeinen physikalisch-chemischen Parametern (ACP) in Fließgewässern	2019	https://www.lawa.de/documents/abschlussbericht_korrelationen_bioqk_acp_2_1627470303.pdf
Bewertung der Seen und Fließgewässer mit Hilfe der unterstützenden Qualitätskomponenten	2019	https://www.lawa.de/documents/bewertung_der_seen_und_fluessgewaesser_2_1626789151.pdf
Bericht zur Evaluation der Handlungsempfehlungen zur weiteren Verbesserung von Grundlagen und Qualität der Hochwasservorhersage an den deutschen Binnengewässern	2021	https://www.lawa.de/documents/evaluationsbericht_verbesserung_grundlagen_hw-vorhersage_2_1625483763.pdf
Kosten der Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie in Deutschland	2020	https://www.lawa.de/documents/abschlussbericht_kosten_umsetzung_eg_wrrl_2_1623929223.pdf
Handreichung zur Lizenzierung von Daten und Dokumenten	2021	https://www.lawa.de/documents/awa-eg_dmr_8_handreichung_zur_lizenzierung_2_1623841589.pdf



LAWA Klimawandel-Bericht 2020	2020	https://www.lawa.de/documents/awa-klimawandel-bericht_2020_2_1618817103.pdf
Vorgehen für eine harmonisierte Berichterstattung in den Bewirtschaftungsplänen und Maßnahmenprogrammen für den dritten Bewirtschaftungszeitraum	2020	https://www.lawa.de/documents/awa_hintergrunddok_harmonisierte_berichte_final_2_1613467488.pdf
Empfehlungen für die Schätzung des Zeithorizonts für die Zielerreichungsprognose zur Reduzierung der Nitratbelastung im Grundwasser bei der Begründung von Fristverlängerungen auf Grund von „natürlichen Gegebenheiten“	2020	https://www.lawa.de/documents/empfehlungen_grundwasser_2_1610612408.pdf

**2.0 Wasserrahmenrichtlinie**

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Siehe auch 2.9 LAWA-Info im öffentlicher Bereich des WasserBLiCK		
Kosten der Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie in Deutschland	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/abschlussbericht_kosten_umsetzung_eg_wrrl_16239_29187.pdf
Vorgehen für eine harmonisierte Berichterstattung in den Bewirtschaftungsplänen und Maßnahmenprogrammen für den dritten Bewirtschaftungszeitraum	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_hintergrunddok_harmonisierte_berichte_final_1613467422.pdf
Hintergrunddokument - Erläuterungen zur Abschätzung der Kosten von Maßnahmen zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie in Deutschland	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/hintergrundpapier_methode_kosten_2_1607682421.pdf
LAWA-Handlungsanleitung Wirtschaftliche Analyse	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/handlungsanleitung-wirtschaftliche-analyse_2_3_1607682700.pdf
Schlussbericht - Aktualisierung der wirtschaftlichen Analyse (WA) der Wassernutzungen gemäß Artikel 5 Abs. 1 und 2 WRRL bzw. §§ 3 und 4 Oberflächengewässerverordnung sowie §§ 2 und 3 Grundwasserverordnung	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/wa_bwp_2021_schlussbericht_2_1607682745.pdf
Mustergliederung für den Bewirtschaftungsplan nach WRRL	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/mustergliederung_bewirtschaftungsplaene_wrrl_1594028208.pdf
Umsetzungsstand der Maßnahmen nach Wasserrahmenrichtlinie – Zwischenbilanz 2018	2018	Download LAWA-Homepage/WasserBLiCK: https://www.wasserblick.net/servlet/is/182310/
Bericht der LANA - LAWA Kleingruppe "Monitoring" als Vorlage für die 67. UMK: "Eckpunkte für die organisatorische und inhaltliche Zusammenarbeit der Umweltverwaltungen beim Monitoring nach der EG-Wasserrahmenrichtlinie, der FFH-Richtlinie sowie der EG-Vogelschutzrichtlinie" 2006	2006	vergriffen



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Workshop LAWA-EUF Bonn III - Bestandsaufnahme nach WRRL: Vorgehensweise und Ergebnisse am 26./27. April 2004 in Siegburg	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/endfassung_bonniii_1552297964.pdf
LAWA-Musterverordnung zur Umsetzung der Anhänge II und V WRRL, Stand 02.07.2003	2003	Download LAWA-Homepage: http://www.wrrl-info.de/docs/mustervo020703.pdf
LAWA-Arbeitshilfe zur Umsetzung der WRRL, Stand 30.04.2003	2003	Download LAWA-Homepage: http://www.lawa.de/documents/Arbeitshilfe_30-04-2003_314.pdf
Gemeinsamer Bericht von LAWA und LABO zu Anforderungen an eine nachhaltige Landwirtschaft aus Sicht des Gewässer- und Bodenschutzes vor dem Hintergrund der Wasserrahmenrichtlinie	2002	vergriffen
Handlungskonzept zur Umsetzung der WRRL	2001	vergriffen
Tagungsband zum Symposium der LAWA zur Einführung der EU-Wasserrahmenrichtlinie am 13./14. Dezember 2000 in Schwerin	2001	Download LAWA-Homepage: http://www.lawa.de/documents/(Teil 1) Tagungsband zum Symposium der LAWA zur Einfuehrung der EU-Wasserrahmenrichtlinie am 13_c38.pdf http://www.lawa.de/documents/(Teil 2) Tagungsband zum Symposium der LAWA zur Einfuehrung der EU-Wasserrahmenrichtlinie am 13_158.pdf http://www.lawa.de/documents/(Teil 3) Tagungsband zum Symposium der LAWA zur Einfuehrung der EU-Wasserrahmenrichtlinie am 13_5bc.pdf



2.1 Oberirdische Gewässer und Küstengewässer

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Leitfaden zur PFAS-Bewertung Empfehlungen für die bundeseinheitliche Bewertung von Boden- und Gewässerverunreinigungen sowie für die Entsorgung PFAS-haltigen Bodenmaterials <i>(dies ist ein Papier des Bundes, welches gemäß UMK-Beschluss auch auf der LAWA-Homepage veröffentlicht wird)</i>	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/pfas-leitfaden_1642161419.pdf
Anlage 1 (Analytikliste) zum LAWA-RaKon-Papier Teil B – „Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier IV.1, Untersuchungsverfahren für chemische und physikalisch-chemische Qualitätskomponenten“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anlage1_lawa-rakon_teil-b_iv_1640173364.1
Teil B „Rahmenkonzeption (RaKon) Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier III, Untersuchungsverfahren für biologische Qualitätskomponenten“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_rakon_teil-b_iii_unters_1640173274.verf_biol_qk_210806_final
Teil B „Rahmenkonzeption (RaKon) Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier II, Hintergrund- und Orientierungswerte für physikalisch-chemische Qualitätskomponenten zur unterstützenden Bewertung von Wasserkörpern entsprechend EG-WRRL“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_rakon_teil-b_ii_hw_u_ow_acp_210806_final_1640173177.pdf
Teil B „Rahmenkonzeption (RaKon) Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibung – Arbeitspapier I, Gewässertypen und Referenzbedingungen“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_rakon_teil-b_i_gewtyp_ref_210806_final_1640173063.pdf
Teil A „Rahmenkonzeption (RaKon) zur Aufstellung von Monitoringprogrammen und zur Bewertung des Zustandes von Oberflächengewässern“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_rakon_teil-a_monitoring_og_210812_final_1640172851.pdf
Abschlussbericht „Laborvergleich für die Harmonisierung der Analytik von PFOS (Perfluoroktansulfonsäure) und seinen Derivaten nach den Vorgaben der OGewV“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/abschlussbericht_laborvergleich_analytik_pfos_1639470033.pdf
RaKon-Papier VI „Ermittlung des ökologischen Potenzials, Seen“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/rakon-b-arbeitspapier-vi-seen_stand_20210510_1634801218.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
RaKon-Papier VI „Ermittlung des ökologischen Potenzials, Fließgewässer“	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/rakon-b-arbeitspapier-vi-fluessgewaesser_stand_20210510_1634801239.pdf
Abschließende Arbeiten zu Korrelationen zwischen biologischen Qualitätskomponenten und allgemeinen physikalisch-chemischen Parametern (ACP) in Fließgewässern	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/abschlussbericht_korrelationen_bioqk_acp_1627470263.pdf
Bewertung der Seen und Fließgewässer mit Hilfe der unterstützenden Qualitätskomponenten	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/bewertung_der_seen_und_fluessgewaesser_1626789106.pdf
Arbeitspapier „Begründung von Fristverlängerungen aufgrund natürlicher Gegebenheiten für die flussgebietspezifischen Schadstoffe (Stoffe der Anlage 6 OGewV 2016)“	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/arbeitspapier_stoffe_anlage_6_ogewv_2016_2_1608196638.pdf
Arbeitspapier „Begründung von Fristverlängerungen aufgrund natürlicher Gegebenheiten für die Stoffe der Anlage 8 OGewV 2016“	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/arbeitspapier_stoffe_anlage_8_ogewv_2016_2_1608196549.pdf
RaKon-Papier IV.3 „Konzeption für Biota-Untersuchungen zur Überwachung von Umweltqualitätsnormen nach der Verordnung zum Schutz von Oberflächengewässern vom 20. Juni 2016“	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/rakon_iv-3_2_1608041027.pdf
RaKon-Papier VI „Ermittlung des ökologischen Potenzials, Seen“	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/rakon_vi_2_1608040202.pdf
Handbuch Verfahrensempfehlung zur Erfolgskontrolle hydromorphologischer Maßnahmen in und an Fließgewässern	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_handbuch_erfolgskontrolle_2_1608039857.pdf
LAWA-Empfehlung zur Ermittlung einer ökologisch begründeten Mindestwasserführung in Ausleitungsstrecken von Wasserkraftanlagen	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_empfehlung_mindestwasserfuehrung_ausleitungsstrecken_wasserkraftanlagen_2_1610718961.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen zur Bewertung flussgebietspezifischer Schadstoffe bei der Einstufung des ökologischen Zustands/Potenzials der Oberflächenwasserkörper	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/handlungsanleitung_oeko_owk_1597407212.pdf
Anhang 1 zur Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen zur Bewertung flussgebietspezifischer Schadstoffe bei der Einstufung des ökologischen Zustands/Potenzials der Oberflächenwasserkörper	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anhang_1_zur_handlungsanleitung_oeko-stoffe_1597407235.pdf
Anhang 2 zur Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen zur Bewertung flussgebietspezifischer Schadstoffe bei der Einstufung des ökologischen Zustands/Potenzials der Oberflächenwasserkörper	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anhang_2_zur_handlungsanleitung_oeko-stoffe_1597407258.pdf
Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen bei der Einstufung des chemischen Zustands der Oberflächenwasserkörper	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/handlungsanleitung_chem_owk_1597407114.pdf
Anhang 1 zur Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen bei der Einstufung des chemischen Zustands der Oberflächenwasserkörper	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anhang_1_zur_handlungsanleitung_chem_1597407137.pdf
Anhang 2 zur Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen bei der Einstufung des chemischen Zustands der Oberflächenwasserkörper	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anhang_2_zur_handlungsanleitung_chem_1597407160.pdf
LAWA-BLANO Maßnahmenkatalog (WRRL, HWRMRL, MSRL)	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-blano-massnahmenkatalog_1594133389.pdf
LAWA-Handlungsanleitung (Gemeinsames Verständnis von Begründungen zu Fristverlängerungen)	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-handlungsanleitung_fristverl_1591776362.pdf
Empfehlung für die Begründung von Fristverlängerungen auf Grund von „natürlichen Gegebenheiten“ für die Ökologie	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/empfehlungen_fristverl_nat_gegebenheiten_oekologie_1591773391.pdf
LAWA-Verfahrensempfehlung zur Gewässerstrukturkartierung – Verfahren für mittelgroße bis große Fließgewässer	2019	48,00 EUR ISBN 978-3-88961-351-9



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
LAWA-Verfahrensempfehlung zur Gewässerstrukturkartierung – Verfahren für kleine bis mittelgroße Fließgewässer	2019	45,00 EUR ISBN 978-3-88961-350-9
Leitlinien der Gewässerentwicklung	2019	10,00 EUR ISBN 978-3-88961-349-3
Handlungsanleitung für ein harmonisiertes Vorgehen bei der Einstufung des chemischen Zustands der Oberflächenwasserkörper	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/handlungsanleitung_chem_zustand_owk_1575970064.pdf
Rahmenkonzept Monitoring – Bewertungsgrundlagen und Methodenbeschreibungen	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/rahmenkonzeption_monitoring_1575968467.pdf
Bericht über die Notwendigkeit von integrierenden Sedimentmanagementplänen für große Flussgebiete (Teil A) und Vorschläge für die Umsetzung (Teil B - Grobkonzept)	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-sedimentmanagement-teil-a-positionspapier_1575971825.pdf und https://www.lawa.de/documents/lawa-sedimentmanagement-teil-b-grobkonzept_1575971866.pdf
Sachstandsbericht Mikroplastik	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/sachstandsbericht-mikroplastik_1575542465.pdf
Handlungsempfehlung zur Identifizierung und Kennzeichnung von wasserabhängigen Natura 2000-Gebieten	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/wasg-handlungsempfehlung_2_1553589294.pdf
Handlungsempfehlung zur Überprüfung und Aktualisierung der Bestandsaufnahme nach Wasserrahmenrichtlinie bis Ende 2019	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_-_bestandsaufnahme_wrrl_endifassung_2_1595415905.pdf
Deutschlandweiter Bericht zum vorläufigen Maßnahmenprogramm i.S.d. § 7 Abs. 3 OGewV	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/bericht_mnp_2_1595415991.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Bericht zum Kenntnis- und Diskussionsstand betreffend Quecksilberbelastungen in Gewässern und diesbezügliche Relevanz luftbürtiger Quellen	2016	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/bericht_adhocag_hg_lawa_lai_lab_stand_08_2016_1552298515.pdf
Mikroschadstoffe in Gewässern	2016	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/20160126_lawa_bericht_mikroschadstoffe_in-gewaessern_final_1555580704.pdf
Trophieklassifikation von Seen Richtlinie zur Ermittlung des Trophie-Index nach LAWA für natürliche Seen, Baggerseen, Talsperren und Speicherseen	2015	15,00 EUR ISBN 978-3-88961-345-5
Leitlinien zur Gewässerentwicklung	2009	4,20 EUR ISBN 3-88961-256-4
Richtlinie Gebiets- und Gewässerverschlüsselung, Neuauflage	2009	9,00 EUR ISBN 3-88961-251-2
Hinweise zur Verringerung der Belastung der Gewässer durch die Fischhaltung	2003	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaesserbelastung_fischhaltung_1552298576.pdf
Gewässergüteatlas der Bundesrepublik Deutschland Gewässerstruktur 2001	2001	12,50 EUR ISBN 3-88961-239-7
Empfehlungen zur Ermittlung von Mindestabflüssen in Ausleitungsstrecken von Wasserkraftanlagen und zur Festsetzung im wasserrechtlichen Vollzug	2001	vergriffen
Talsperren und Hochwasserrückhaltebecken in der Bundesrepublik Deutschland mit mehr als 0,3 hm ³ Speicherraum, Stand: 1996; 1998	1998	10,25 EUR ISBN 3-88961-218-0
Recommendation on the Deployment of Continous Biomonitors for the Monitoring of Surface Waters, Englische Ausgabe; 1998	1998	vergriffen
Hauptströme der Flussgebiete Deutschlands Überwachung, Zustand und Entwicklung ihrer Beschaffenheit; 1997	1997	8,95 EUR ISBN 3-88961-213-X
Fließgewässer der Bundesrepublik Deutschland Empfehlungen für die regelmäßige Untersuchung der Beschaffenheit der Fließgewässer in den Ländern der BRD; LAWA-Untersuchungsprogramm; 1997	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/fliesssgewaesser_der_bundesrepublik_deutschland_empfehlungen_lawa_untersuchungsprogramm_1552298597.pdf
Richtlinie für die Aufstellung des Deutschen Gewässerkundlichen Jahrbuchs; 2. Auflage 1992	1992	Vertrieb: Bundesanstalt für Gewässerkunde Koblenz, Am Mainzer Tor 1, 56068 Koblenz; Tel.: 0261/1306-0; Fax:0261/1306-5302



2.2 Hochwasser und Niedrigwasser

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Bericht zur Evaluation der Handlungsempfehlungen zur weiteren Verbesserung von Grundlagen und Qualität der Hochwasservorhersage an den deutschen Binnengewässern	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/evaluationsbericht_verbesserung_grundlagen_hwvorhersage_1625483743.pdf
Empfehlungen zur Aufstellung von Hochwassergefahrenkarten und Hochwasserrisikokarten	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-empfehlungen_aufstellung_hw-gefahrenkarten_und_hw-risikokarten_2_1552298996.pdf
Textbausteine (Summarytexte) für die Bewertung von Hochwasserrisiken, Risikogebiete nach §73 WHG	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/summarytexte_bewertung_hw_risiko_2018_2_1552299081.pdf
LAWA-Strategie für ein effektives Starkregenrisikomanagement	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-starkregen_2_1552299106.pdf
Empfehlungen für die Überprüfung der vorläufigen Bewertung des Hochwasserrisikos und der Risikogebiete nach EUHWRM-RL	2017	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/00_lawa_empfehlungen_vorl_bewertung_hw_risiko_1552299182.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
ARGEBAU - Handlungsanleitung für den Einsatz rechtlicher und technischer Instrumente zum Hochwasserschutz in der Raumordnung, in der Bauleitplanung und bei der Zulassung von Einzelbauvorhaben	2016	Download Wasserblick: http://www.wasserblick.net/servelet/is/164688/20160517_Neufassung_Handlungsanleitung_Hochwasserschutz.pdf?command=downloadContent&filename=20160517_Neufassung_Handlungsanleitung_Hochwasserschutz.pdf
Beitrag zum Nationalen Hochwasserschutzprogramm – Eine flussgebietsbezogene Überprüfung und eventuelle Weiterentwicklung der Bemessungsgrundlagen	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/00_beitrag_nationales_hochwasserschutzprogramm_flussgebietsbezogene_ueberpruefung_bemessungsgrundlagen_84a_1552299200.pdf
Handlungsempfehlungen zur weiteren Verbesserung von Grundlagen und Qualität der Hochwasservorhersage an den deutschen Binnengewässern	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/00_handlungsempfehlungen_verbesserung_grundlagen_qualitaet_hochwasservorhersage_binnengewasser_1552299220.pdf
Nationales Hochwasserschutzprogramm Kriterien und Bewertungsmaßstäbe für die Identifikation und Priorisierung von wirksamen Maßnahmen sowie ein Vorschlag für die Liste der prioritären Maßnahmen zur Verbesserung des präventiven Hochwasserschutzes	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/nhwsp_bericht_priorisierung_14_10_20_1552299256.pdf
NHWSP - Liste prioritärer Maßnahmen zur Verbesserung des präventiven Hochwasserschutzes	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/nhwsp_liste_maessnahmen_1552299278.pdf
NHWSP - Liste prioritärer Maßnahmen zur Verbesserung des präventiven Hochwasserschutzes 2015 bis 2021	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/nhwsp_2015_2021_1552299303.pdf
Zusammenfassende Analyse der Ergebnisse der vom Hochwasser 2013 betroffenen Flussgebietsgemeinschaften	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/by_top_34_anlage_bericht_1552299328.pdf
Empfehlungen zur Aufstellung von Hochwasserrisikomanagementplänen	2013	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/empfehlungen_zur_aufstellung_von_hwrmp_mit_anlagen_1552299352.pdf
Grundsätze zur "Qualitätssicherung in der Gewässerkunde" (2011)	2011	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/grundsaeetze_qualitaetssicherung_gewaesserkunde_090_1552299586.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Empfehlungen zur Aufstellung von Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten – engl. und dt. Fassung	2010	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/hwgk15062010_1552299609.pdf https://www.lawa.de/documents/lawa_hwgk15062010_text_germany_eng_1552299627.pdf
Strategiepapier „Auswirkungen des Klimawandels auf die Wasserwirtschaft“ – Bestandsaufnahme und Handlungsempfehlungen	2010	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_strategiepapier25_26032010_1552299649.pdf
Leitlinien für ein nachhaltiges Niedrigwassermanagement	2007	11,00 EUR ISBN 3-88961-255-7
Empfehlungen zur Aufstellung von Hochwassergefahrenkarten	2006	15,00 EUR ISBN 3-88961-254-2
Instrumente und Handlungsempfehlungen zur Umsetzung der Leitlinien für einen zukunftsweisenden Hochwasserschutz	2003	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/10_instrumente_und_handlungsempfehlungen_zur_umsetzung_der_leitlinien_fuer_einen_zukunftsweisenden_hochwasserschutz_auch_als_download_1552299668.pdf
Wirksamkeit von Hochwasservorsorge- und Hochwasserschutzmaßnahmen	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/hwschutz_1552299695.pdf
Leitlinien für einen zukunftsweisenden Hochwasserschutz – deutsche, englische, französische und ukrainische Fassung	1995	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/leitlinien_1552299715.pdf https://www.lawa.de/documents/leitlinien_2902_1552299735.pdf https://www.lawa.de/documents/leitlinien_2903_1552299757.pdf https://www.lawa.de/documents/leitlinien_ukrainisch_1552299774.pdf



2.3 Grundwasser

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Empfehlungen für die Schätzung des Zeithorizonts für die Zielerreichungsprognose zur Reduzierung der Nitratbelastung im Grundwasser bei der Begründung von Fristverlängerungen auf Grund von „natürlichen Gegebenheiten“	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/empfehlungen_grundwasser_1610612030.pdf
Aktualisierung und Anpassung der LAWA-Arbeitshilfe zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie, Kapitel Grundwasser	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/arbeitshilfe_umsetzung_wrrl_kap_grundwasser_1575970330.pdf
Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit -Pflanzenschutzmittel-	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-bericht-zur-gw-beschaffenheit--psm_2_1558355266.pdf
Bericht zu Maßnahmen bei Grundwasserkörpern im chemisch schlechten Zustand aufgrund von Rückständen aus Pflanzenschutzmitteln	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_bericht_pflanzenschutzmittel_2_1552302167.pdf
Konzept zur Beurteilung der Grundwassergüte anhand weiterer Stoffgehalte unter Berücksichtigung eines möglichen Nitratabbaus	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_bericht_beurteilung_gw-guete_2_1552302188.pdf
Bericht "Ableitung von Geringfügigkeitsschwellenwerten für das Grundwasser – Per- und polyfluorierte Chemikalien (PFC)"	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/03_anlage_3_bericht_gfs_fuer_pfc_endfassung_22_1_1_2017_2_1552302208.pdf
Ableitung von Geringfügigkeitsschwellenwerten für das Grundwasser (Aktualisierte und überarbeitete Kurzfassung 2016)	2017	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/geringfuegigkeits_bericht_seite_001-028_1552302313.pdf
Ableitung von Geringfügigkeitsschwellenwerten für das Grundwasser (Aktualisierte und überarbeitete Langfassung 2016; gesamter Bericht einschließlich der ausführlichen Datenblätter im Anhang 3)	2017	28,00 EUR ISBN 3-88961-260-1
Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit – Pflanzenschutzmittel - Berichtszeitraum 2009 bis 2012	2015	9,95 EUR ISBN 978-3-88961-347-9
Hydrogeochemische Hintergrundwerte im Grundwasser und ihre Bedeutung für die Wasserwirtschaft	2015	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/kg_sqd_lawa_hintergrundwerte_151001_1552302338.pdf
Gewässerschutz und Landwirtschaft – Anforderungen an eine gewässerschonende Landbewirtschaftung aus der Sicht der Wasserwirtschaft	2014	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaesserschutz_und_landwirtschaft_1552302356.pdf
Eckpunkte für die Entwicklung des Landwirtschaftsrechts zum Schutz des Grundwassers	2012	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/eckpunktepapierlandwirtschaftsrecht_1552302382.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit - Pflanzenschutzmittel – 2001 bis 2008	2010	9,95 EUR ISBN 3-88961-258-8
Ableitung von Geringfügigkeitsschwellenwerten für das Grundwasser -NSO - Heterozyklen	2010	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/bericht_nso_heterozyklen_1552302404.pdf
Gemeinsamer Standpunkt Sand- und Kiesgewinnung in Trinkwassergewinnungsgebieten durch Nassabbau	2007	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/standpunktepapier_sand_und_kiesgewinnung_1552302428.pdf
Grundsätze des nachsorgenden Grundwasserschutzes bei punktuellen Schadstoffquellen (LAWA/LABO)	2006	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/grundsaeetze_nachsorge_1552302463.pdf
Principles of pre-emptive groundwaterprotection with waste recycling and the use of products	2005	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gap-report_eng_1552302446.pdf
Ableitung von Geringfügigkeitsschwellenwerten für das Grundwasser (mit Datenteil)	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gfs-bericht-de_1552302484.pdf
Ableitung von Geringfügigkeitsschwellenwerten für das Grundwasser (nur Textteil)	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gfs-bericht-de_1552302484.pdf
Determination of insignificance tresholds for groundwater	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gfs-report_1552302508.pdf
Sickerwasser Richtlinie für Beobachtung und Auswertung	2003	12,50 EUR ISBN 3-88961-252-6
Grundsätze des vorsorgenden Grundwasserschutzes bei Abfallverwertung und Produkteinsatz (GAP-Papier)	2002	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gap-papier06-02neu_1552302524.pdf
Richtlinien für Heilquellenschutzgebiete; 3. Auflage 1998	1998	8,95 EUR ISBN 3-88961-217-2
Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit Nitrat; 1995	1995	12,80 EUR Keine ISBN
Richtlinie für die Aufstellung des Deutschen Grundwasserkundlichen Jahrbuch; 1994	1994	Vertrieb: Bundesanstalt für Gewässerkunde; Kaiserin- Augusta-Anlagen 15; 56068 Koblenz; Tel.: 0261/1306-0

**2.4 Wasserversorgung; Abwasserentsorgung und wassergefährdende Stoffe**

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Fachbericht der PFAS-Koordinierungsgruppe Fragestellungen zur konsistenten Ableitung von Bewertungskriterien für die Medien Grund- und Oberflächenwasser sowie Boden vor dem Hintergrund neuer EFSA-Empfehlungen	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-labo-fachbericht-umk-fassung-211125-2_1646821398.pdf
Merkblatt „Wasserwirtschaftliche Anforderungen an die Lagerung von Silage und Festmist auf landwirtschaftlichen Flächen unter sechs Monaten“	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-merkblatt-lagerung-festmist-und-silage_1578302310.pdf
Empfehlungen der LAWA für wasserwirtschaftliche Anforderungen an Erdwärmesonden und Erdwärmekollektoren	2019	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-empfehlungen-anforderungen-erdwaermeanlagen_umlau-umk_2_1559634462.pdf
Empfehlungen der LAWA zur Erhöhung der Anzahl der teilnehmenden Wasser- und Abwasserentsorgungsunternehmen am Benchmarking	2017	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_empfehlungen-benchmarking_2_1552303052.pdf
Statistik 1999 - 2012 Jahresberichte der SVO über Prüfungen von VAWS-Anlagen	2013	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/statistik_der_jb_1999-2012_fuer_veroeffentlichung_1552303086.pdf
Grundlagen für die Beurteilung von Kühlwassereinleitungen in Gewässer; 2013	2013	Kostenpflichtige pdf beim Kulturbuchverlag 15,00 EUR
Empfehlungen der LAWA für wasserwirtschaftliche Anforderungen an Erdwärmesonden und Erdwärmekollektoren Protokollerklärung des Landes Berlin: Abweichend von den LAWA-Empfehlungen hat das Land Berlin auf Grund der besonderen Anforderungen an den Grundwasserschutz im Ballungsraum Berlin ein generelles gesetzliches Verbot für die Errichtung von Erdwärmesondenanlagen in Trinkwasserschutzgebieten festgelegt.	2011	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_empfehlungen_erdwaermesonden_und_kollektoren_2012_1552303145.pdf
Tabellen: Wärmeträgermedien Positivliste (sortiert nach Additivanteil) -aktueller Stand Wärmeträgermedien Positivliste (sortiert nach Produktname) -aktueller Stand	2020	Download LAWA-Homepage https://www.lawa.de/Publikationen-363-Waermetraeger,-Erdwaerme-.html



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Wasserwirtschaftliche Grundsätze der Wasserversorgung und ihr Einfluss auf deren Kosten Positionspapier	2010	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-positionspapier_wasserwirtschaftl_grundsaeetze_u_einfluss_auf_kosten_2010_1552303173.pdf
Auswertung der Jahresberichte der Sachverständigen-Organisationen nach § 22 M-VAwS für die Jahre 1999-2003	2005	vergriffen
Muster-Anlagenverordnung (Muster-VAwS) vom 8./9.11.1990 unter Einschluss der Fortschreibung gemäß Beschluss der 116. LAWA-Sitzung am 22./23.03.2001 Diese Verordnung gilt für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen nach § 19 g Abs. 1 und 2 Wasserhaushaltsgesetz -WHG-.	2001	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/muster-vaws_2001_2_3_1621950725.pdf
Projektbeispiele für die Umsetzung kostengünstiger Lösungen bei der kommunalen Abwasserentsorgung; 1995	1995	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/projektbeispiele_umsetzung_kostenguenstiger_loesungen_kommunale_abwassereentsorgung_1995_1552303220.pdf
Privatisierung in der Wasserversorgung und der Abwasserbeseitigung; Zusammenfassung des Kongresses am 7./8. November 1994 in Ludwigsburg; 1995	1995	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/privatisierung_wasserversorgung_abwasserbeseitigung_zusammenfassung_kongress_ludwigsburg_1994_1552303251.pdf
Handlungsanleitungen für Maßnahmen zur Reduzierung von Kosten und Gebühren bei der kommunalen Abwasserentsorgung; 1994	1994	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/handlungsanleitung_reduzierung_kosten_gebuehren_kommunale_abwasserentsorgung_1994_1552303272.pdf



2.5 Pegel

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
Pegelvorschrift Anlage C: Anweisung für das Festlegen und Erhalten der Pegel in ihrer Höhenlage; 4. überarbeitete Auflage 1997	1997	10,23 EUR ISBN 3-88961-222-9
Pegelvorschrift Anlage D: Anhang II: Messgeräte; 1998	1998	17,90 EUR ISBN 3-88961-220-2
Pegelvorschrift Anlage G: Arbeitsschutz Teil 2: Seilkrananlagen	2004	8,60 EUR ISBN 3-88961-246-6
Pegelvorschrift Anlage D: Anhang I: Ergänzungen für das Küstengebiet; 1994	1994	10,23 EUR Vertrieb: Herr Dipl.-Ing. (TU) Dietrich Rupert; Jahnstraße 39, 26835 Holtland Telefon: 04950 1680; 01578 3908055 mailto: holtland@gmx.net
Pegelvorschrift, Stammtext; 4. Auflage 1997	1997	kostenlos über die LAWA- Geschäftsstelle
Pegelvorschrift Anlage A: Richtlinie für den Bau von Pegeln mit Anhang Pegelgeräte; 1988 Teil 1: Richtlinie Teil 2: Pegelgeräte	1988	kostenlos über die LAWA- Geschäftsstelle
Pegelvorschrift Anlage D: Richtlinie für das Messen und Ermitteln von Abflüssen und Durchflüssen; 1991	1991	kostenlos über die LAWA- Geschäftsstelle
Pegelvorschrift Anlage F: Richtlinie für die digitale Erfassung, Speicherung und Fernübertragung von gewässerkundlichen Daten; 1985	1985	kostenlos über die LAWA- Geschäftsstelle
Hinweise zur Gestaltung von Pegelnetzen im Küstenbereich	2002	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/hinweise_gestaltung_pegelnetz_kuestenbereich_1552303829.pdf
Gewässerkundliche Pegel Aufgaben, Anforderungen, Abgrenzungen	1999	Vergriffen
Leitfaden zur Hydrometrie des Bundes und der Länder-Pegel- handbuch	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/02_anhang_2_lawa_pegelhandbuch_2_3_1552303807.pdf



2.6 Wasserrecht

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Abgrenzung zwischen Bundes-Bodenschutzgesetz und Wasserrecht, Teil 2 (LAWA und LABO)	2006	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/bbodg_wasserrecht_1552304017.pdf
Wasserrecht und Bahnanlagen Richtlinien der Länderarbeitsgemeinschaft und der Deutschen Bundesbahn; Aktualisierung 2000 (aber überholt durch neue RL)	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/wasserrecht_und_bahnanlagen_-_richtlinien_der_lawa_und_der_db_2000_1552304052.pdf
Wasserrecht und Bahnanlagen Richtlinien der Länderarbeitsgemeinschaft und der Deutschen Bundesbahn; 1. Auflage: 1991, 2. Auflage: 1994	1991	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/wasserrecht_und_bahnanlagen_der_deutschen_bundesbahn_1552304068.pdf



2.7 Wasserwirtschaftliche Grundlagen

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
STATEMENT von LAWA, BDEW, BWK, DVGW, DWA, VKU Fachkräftesicherung und -qualifizierung für die Wasserwirtschaft	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/2021-11-16-statement-lawa-bdew-bwk-dvgw-dwa-vku_2_1645001023.pdf
Handreichung zur Lizenzierung von Daten und Dokumenten	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-eg_dmr_8_handreichung_zur_lizenzierung_1623841507.pdf
Fachmodul Wasser zur Verwaltungsvereinbarung der Länder über den Kompetenznachweis und die Notifizierung von Prüflaboratorien und Messstellen im gesetzlich geregelten Umweltbereich	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/fachmodul_wasser_18_1619787992.10
Bericht „Wasserwirtschaftliche Klima-Indikatoren in vorhandenen Monitoring-Programmen/Bundesweite Zusammenstellung und Handlungsempfehlungen für eine Vereinheitlichung und Anpassung“	2018	Download LAWA-Homepage: www.lawa.de/documents/bericht_wasserwirtschaftl_klimaindikatoren_2_3_1552304133.pdf
Vollzugshilfe zur Eignungsfeststellung nach § 63 WHG	2017	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/blak_umws_vollzugshilfe_whg_63_1552304150.pdf
Merkblatt für die Anerkennung von Sachverständigenorganisationen nach § 52 und von Güte- und Überwachungsgemeinschaften nach § 57 AwSV	2017	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/merkblatt_svogueg_umk_end_1552304171.pdf
Fachmodul WASSER zur Verwaltungsvereinbarung der Länder über den Kompetenznachweis und die Notifizierung von Prüflaboratorien und Messstellen im gesetzlich geregelten Umweltbereich (Stand: 13.11.2015)	2015	www.lawa.de/documents/fachmodul_wasser_aktualisierung_stand_13_11_2015_1552304191.pdf
INSPIRE in der Wasserwirtschaft - Problemaufriss und Handlungsempfehlungen	2014	http://www.geoportal.de/SharedDocs/Downloads/DE/GDI-DE/Handlungsempfehlung_LAWA_INSPIRE.pdf;jsessionid=F9B54A058A3CA0E7B90AA2840C1B621B?__blob=publicationFile
Leitlinien zur Durchführung dynamischer Kostenvergleichsrechnungen (KVR-Leitlinien); 8. Auflage	2012	98,00 EUR ISBN 3-941897-55-7 Bestellbar über den DWA-Shop oder im DWA-Kundenzentrum info@dwa.de Tel.: +49 2242 872-333 Fax.: +49 2242 872-100



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug (Preis zzgl. Porto und Verpackung)
KVR-Software KVR-Leitlinien	2012	kostenlose Demoverision, Screenshots, Systemvoraussetzungen oder Preise sind zu finden unter Externer Link ↗ DWA-Bundesgeschäftsstelle
Atmosphärische Deposition - Richtlinie über Beobachtung und Auswertung der Niederschlagsbeschaffenheit; 1998	1998	12,80 EUR ISBN 3-88961-211-3
AQS - Analytische Qualitätssicherung Merkblätter für die Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchungen incl. Rahmenempfehlungen; 1999	1999	Grundwerk 76,00 EUR ISBN 3-503-03197-9
AQS - Analytische Qualitätssicherung Merkblätter für die Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchungen incl. Rahmenempfehlungen; 2009	2009	82,00 € ISBN 978-3-503-03197-9
Software PEN-LAWA 2010 Praxisrelevante Extremwerte des Niederschlags	2010	500,00- 600,00 EUR Update 150,00 EUR Vertrieb: Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH Engelbosteler Damm 22; 30167 Hannover www.itwh.de



2.8 Anpassung an den Klimawandel

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Degradation von Böden – Bodenerosion durch Wasser – LAWA/LABO-Positionspapier	2021	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-labo-positionspapier_degradation_von_boeden_bodenerosion_durch_wasser_2_164216527_5.pdf
Kompaktinformationen zum LAWA Klimawandel-Bericht 2020	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/kompaktinfos_zum_lawa_klimawandel-bericht_2020_1637921187.pdf
LAWA Klimawandel-Bericht 2020	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa-klimawandel-bericht_2020_1618816705.pdf
Mustertexte „Klimawandel“ für die Bewirtschaftungspläne nach Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) und für den Anhörungstext für die wichtige Frage der Gewässerbewirtschaftung „Berücksichtigung der Folgen des Klimawandels“	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/20200825_mustertexte_klimawandel_wrrl_2_16010150_13.pdf
Mustertexte „Klimawandel“ für die Managementpläne der Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie (HWRM-RL)	2020	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/mustertexte_klimawandel_hwrm-rl_1594026492.pdf
Auswirkungen des Klimawandels auf die Wasserwirtschaft; Bestandsaufnahme, Handlungsoptionen und strategische Handlungsfelder	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/lawa_auswirkungen_des_klimawandels_auf_die_wasserwirtschaft_1552292350.pdf
Impacts of Climate Change on Water Management Stocktaking, Options for Action, and Strategic Fields of Action	2018	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/English-Publications.html

2.9 LAWA Jahresberichte

Objekt/Bezeichnung	Bezug
LAWA-Jahresberichte ab 1998	Download LAWA-Homepage: http://www.lawa.de/Publikationen-LAWA-Jahresberichte.html

2.9 LAWA-Info im öffentlicher Bereich des WasserBLICK

(link: [WasserBLICK](#) ► [Öffentliches Forum](#) ► [LAWA-Info](#))

**2.10 Schriften, die im LAWA-Schriftenverzeichnis nicht mehr geführt werden**

Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Grundwasser		
Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit - Pflanzenschutzmittel - Februar 2004	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/bericht_grundwasserbeschaffenheit_pflanzenschutzmittel_2004_1552306277.pdf
3. Bericht gemäß Artikel 10 der Richtlinie 91/676/EWG des Rates vom 12. Dezember 1991 zum Schutz der Gewässer vor Verunreinigungen durch Nitrat aus landwirtschaftlichen Quellen. Mitteilung der Regierung der Bundesrepublik Deutschland vom August 2004. "Nitratbericht"	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/nitratbericht-2004_24e_copy_1552306298.pdf
Gewässerschützende Landbewirtschaftung in Wassergewinnungsgebieten	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/gewaesserschuetzende_landbewirtschaftung_wassergewinnungsgebiete_projektbericht_1552306375.pdf
Empfehlungen zur Optimierung des Grundwasserdienstes (quantitativ); 1. Auflage 2000	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/empfehlungen_optimierung_grundwasserdienste_quantitativ_1999_1552306334.pdf
Empfehlungen zu Konfiguration von Messnetzen sowie zu Bau und Betrieb von Grundwassermessstellen (qualitativ); 1. Auflage 2000	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/empfehlungen_zu_konfiguration_von_messnetzen_sowie_zu_bau_und_betrieb_von_grundwassermessstellen_qualitativ_1999_1552306354.pdf
Deutsche Anforderungen an einen fortschrittlichen (zukunftsweisenden) Grundwasserschutz in der Europäischen Gemeinschaft	1998	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/gwschutz_964_copy_1552306396.pdf
Bericht zur Grundwasserbeschaffenheit Pflanzenschutzmittel; 1997	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/bericht_grundwasserbeschaffenheit_pflanzenschutzmittel_1997_1552306424.pdf
Grundwasserrichtlinie, Teil 4: Quellen; 1995	1995	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/grundwasser_richtlinien_beachtung_auswertung_teil_4_quellen_1552306473.pdf
Empfehlungen für die Erkundung, Bewertung und Behandlung von Grundwasserschäden; 1994	1994	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/empfehlungen_erkundung_bewertung_behandlung_grundwasserschaeden_1552306490.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Bericht über Gefährdungspotentiale und Maßnahmen zum Schutz des Grundwassers in der Bundesrepublik Deutschland; 1987	1987	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/bericht_gefaehrdungspotentiale_massnahmen_schutz_grundwasser_1987_1552306600.pdf
Grundwasserrichtlinie, Teil 2: Grundwassertemperatur; 1987	1987; 1988	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/grundwasser_richtlinien_beachtung_auswertung_teil_2_grundwassertemperatur_1987_1552306554.pdf
Grundwasserrichtlinie, Teil 3: Grundwasserbeschaffenheit; 1993	1993	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/grundwasser_richtlinien_beachtung_auswertung_teil_3_grundwasserbeschaffenheit_1993_1552306535.pdf
Grundwasserrichtlinie, Teil 1: Grundwasserstand; 1982	1982; 1984	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/grundwasser_richtlinien_beachtung_auswertung_teil_1_grundwasserstand_1982_1552306578.pdf
Rahmenkonzept zur Erfassung und Überwachung der Grundwasserbeschaffenheit – Grundwasserüberwachungskonzept 1983 -2. Auflage 1994	1994	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/rahmenkonzept_erfassung_ueberwachung_grundwasserbeschaffenheit_grundwasserueberwachungskonzept_1983_1552306518.pdf
Oberirdische Gewässer und Küstengewässer		
Gewässerstrukturkartierung in der Bundesrepublik Deutschland – Übersichtsverfahren 2002; herausgegeben 2004	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/gewaesserstrukturkartierung_bundesrepublik_deutschland_uebersichtsverfahren_1552305344.pdf
Vorläufige Richtlinie für eine Erstbewertung von Baggerseen nach tropischen Kriterien	2003	7,00 EUR ISBN 3-88961-244-X
Ermittlung von Stofffrachten in Fließgewässern - Probenahmestrategien und Berechnungsverfahren	2003	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/ermittlung_von_stofffrachten_in_fliesssgewaessern_1552305366.pdf
Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer Band III: Teil III: Erprobung der Zielvorgaben für Wirkstoffe in Herbiziden und Insektiziden in Oberflächengewässern für das Schutzgut "Aquatische Lebensgemeinschaften"	2003	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/zielvorgaben_schutz_oberird_gewaesser_bd_iii_teil3_1552305388.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Gewässergüteatlas der Bundesrepublik Deutschland - Biologische Gewässergütekarte 2000; herausgegeben 2002	2002	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaessergueateatlas_bundesrepublik_deutschland_biologische_gewaesserguetekarte_2000_1552305420.pdf
Tagebaurestseen – Anforderungen an die Wasserqualität	2001	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/tagebaurestseen_-_wasserqualitaet_2001_24c_copy_1552305436.pdf
Weitergehende Auswertung von Tidekurven und deren Standardisierung 1999; herausgegeben 2001	2001	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/weitergehende_auswertung_tidekurven_1552305455.pdf
Gewässerbewertung stehende Gewässer – Vorläufige Richtlinie für die Trophieklassifikation von Talsperren Stand: September 2001	2001	vergriffen
Einsatzmöglichkeiten des Biomonitorings zur Überwachung von Langzeit-Wirkungen in Gewässern; 2000	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/einsatzmoeglichkeiten_des_biomonitorings_zur_ueberwachung_von_langzeitwirkungen_in_gewaessern_1552305475.pdf
Gewässergüteatlas der Bundesrepublik Deutschland Fließgewässer der Bundesrepublik Deutschland Karten der Wasserbeschaffenheit 1987-1996; 1999	1999	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle
Fließgewässer der Bundesrepublik Deutschland Schwebstoffuntersuchungen, Bestandsaufnahme Stand 1996; herausgegeben 1999	1999	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/fliessgewaesser_der_bundesrepublik_deutschland_schwebstoffuntersuchungen_stand_1996_1552305517.pdf
Gewässerbewertung - stehende Gewässer - Vorläufige Richtlinie für eine Erstbewertung von natürlich entstandenen Seen nach trophischen Kriterien, Stand: 1999	1999	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaesserbewertung_stehende_gewaesser_2_4ed_copy_1552305536.pdf
Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer BAND III: Teil I: Konzeption zur Ableitung von Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer vor gefährlichen Wasserinhalstoffen; Teil II: Erprobung der Zielvorgaben für Wirkstoffe in Bioziden und Pflanzenbehandlungsmittel für trinkwasserrelevante oberirdische Binnengewässer; 1998	1998	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/zielvorgaben_schutz_oberirdigewaesser_bd_iii_teil12_1552305585.pdf
Beurteilung der Wasserbeschaffenheit von Fließgewässern in der Bundesrepublik Deutschland – Chemische Gewässergüteklassifikation; 1998	1998	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/beurteilung_der_wasserbeschaffenheit_von_fliessgewaessern_in_der_brd_1552305559.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Gewässerstrukturgütekartierung in der Bundesrepublik Deutschland - Verfahren für kleine und mittelgroße Fließgewässer	1999	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaesserstrukturguetekartierung_verfahren_kleine_mitte_lgrosse_fliessgewaesser_1552305499.pdf
Empfehlungen zum Schließen von Lücken in Wasserstandsganglinien des Tideaußengebietes, Stand: 1997	1998	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/empfehlungen_zum_schliesen_von_luecken_in_wasserstandsganglinien_des_tideaussengebietes_1552305684.pdf
Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer BAND I: Teil I: Konzeption zur Ableitung von Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer vor gefährlichen Wasserinhalstoffen; Teil II: Erprobung der Zielvorgaben von 28 gefährlichen Wasserinhalstoffen in Fließgewässern; 1997	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/zielvorgaben_schutz_oberirdgewaesser_bd_i_1552305636.pdf
Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer BAND II: Ableitung und Erprobung von Zielvorgaben zum Schutz oberirdischer Binnengewässer für die Schwermetalle Blei, Cadmium, Chrom, Nickel, Quecksilber und Zink, Stand: 1997; 1997	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/zielvorgaben_schutz_oberirdgewaesser_bd_ii_1552305611.pdf
Die Beschaffenheit der großen Fließgewässer Deutschlands	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/fliessgew_51e_copy_1552305658.pdf
Empfehlungen zum Einsatz von kontinuierlichen Biotestverfahren für die Gewässerüberwachung; 1996	1996	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/empfehlungen_zum_einsatz_von_kontinuierlichen_biotestverfahren_fuer_die_gewaessereueberwachung_1552305706.pdf
Gewässergüteatlas der Bundesrepublik Deutschland - Biologische Gewässergütekarte 1995; herausgegeben 1996	1996	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaessergueteatlas_bundesrepublik_deutschland_biologische_gewaesserguetekarte_1995_1552305731.pdf
Fließgewässer der Bundesrepublik Deutschland Bestandsaufnahme der Untersuchungsprogramme zur Gewässergüteüberwachung Stand 1993; herausgegeben 1995	1995	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/fliessgewaesser_bestandsaufnahme_1993_untersuchungsprogramme_gewaessergueteeueberwachung_1552305758.pdf
Fließgewässer der Bundesrepublik Deutschland; Karten der Wasserbeschaffenheit 1982-1991; 1993	1993	vergriffen



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Richtlinie für die Gebietsbezeichnung und die Verschlüsselung von Fließgewässern; 1993	1993	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/richtlinie_fuer_die_gebietsbezeichnung_und_die_verschlueselung_von_fliessgewaessern_1552305779.pdf
Die Gewässergütekarte (Textteil) der Bundesrepublik Deutschland 1990, 2. Auflage 1991	1991	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaesserguetekarte_der_brd_1991_text_b36_copy_1552305807.pdf
Die Gewässergütekarte (Kartenteil) der Bundesrepublik Deutschland 1990, 2. Auflage 1991 (als tiff)	1991	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/gewaesserguetekarte_der_bundesrepublik_deutschland_1552565947.jpg
Limnologie und Bedeutung ausgewählter Talsperren in der Bundesrepublik Deutschland; 1990	1990	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/limnologie-talsperren-1990_1552305828.pdf
Fließgewässer der Bundesrepublik Deutschland 1982-1987 Karten der Wasserbeschaffenheit; 1989	1989	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/fliessgewaesser_bundesrepublik_deutschland_karten_wasserbeschaffenheit_1982-1987_teil_1_1552305915.pdf https://www.lawa.de/documents/fliessgewaesser_bundesrepublik_deutschland_karten_wasserbeschaffenheit_1982-1987_teil_2_1552305938.pdf
Wasserwirtschaftliche Randbedingungen für eine umweltverträgliche Landwirtschaft; Dez. 1988	1989	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/wasserwirtschaftliche_randbedingungen_fuer_eine_umweltvertraegliche_landwirtschaft_1552305959.pdf
Seen in der Bundesrepublik Deutschland; 1985	1985	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/seen_in_der_bundesrepublik_deutschland_teil_1_1552305986.pdf https://www.lawa.de/documents/seen_in_der_bundesrepublik_deutschlandteil_2_1552306011.pdf https://www.lawa.de/documents/seen_in_der_bundesrepublik_deutschlandteil_3_1552306035.pdf
Einflüsse von Düngern auf die Gewässergüte; 1982	1982	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/einfluesse_von_duengern_auf_die_gewaesserguete-1982_1552306076.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Hochwasser und Niedrigwasser		
Flood Hazard map guidelines of the German Working Group of the Federal States on Water issues	2006	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/flood-hazard-map-guidelines_412_copy_1552306135.pdf
Übersicht mit der Auflistung der in den einzelnen Bundesländer	2004	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/tabelle_anlagen_125lawa_vv_teil_5_851_copy_1552306153.xls
Handlungsempfehlung zur Erstellung von Hochwasseraktionsplänen	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/handlung_5cc_copy_1552306216.pdf
Vergleichende Übersicht über den gegenwärtigen Stand des Hochwassermeldedienstes in Deutschland, Statusbericht	1993	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/vergleichende_uebersicht_hochwassermeldedienste_statusbericht_1993_1552306236.pdf
Wasserversorgung; Abwasserentsorgung und wassergefährdende Stoffe		
Anforderungen an Abfüllanlagen für Tankstellen; Überarbeitete Neuauflage 1996	1996	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anforderungen_abfuellanlagen_tankstellen_1552306637.pdf
Katalog der an Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe zu stellenden Anforderungen Anforderungskatalog für HBV-Anlagen; 1990, 2. Auflage 1995	1995	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle
Technische Vorschriften für Auffangwannen aus Stahl; 1991	1991	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle
Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen Rahmenkonzept für Anforderungskataloge; 1. Auflage: 09/1991, 2. Auflage: 01/1995	1991	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/anlagen_umgang_wassergefaehrdende_stoffe_rahmenkonzept_anforderungskataloge_1552306673.pdf
Muster für eine Verordnung über die Genehmigungspflicht für das Einleiten von Abwasser mit gefährlichen Stoffen in öffentliche Abwasseranlagen / Sammelkanalisation (Indirekteinleiterverordnung); Stand: 29.09.1989	1989	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/documents/muster_indirekteinleiterverordnung_1989_1552306694.pdf
Grundlagen für die Beurteilung von Abwasser aus Rauchgasentschwefelungsanlagen; 2. überarbeitete Auflage 1989	1989	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle
Organische Halogenverbindungen Bericht über die Freisetzung von halogenkohlenwasserstoffhaltigen Lösemittel-Gemischen in Reinigungen sowie in Industrie-, Gewerbe- und Entsorgungsbetrieben; 1988	1988	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle
Merkblatt für die Benutzung von Grundwasser als Wärmequelle für Hauswärmepumpen; 1983	1983	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle
Grundlagen zur Beurteilung des Kühlwasserverbrauchs und seiner Deckung, Stand: 1983; 1984	1983 1984	kostenlos über die LAWA-Geschäftsstelle



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Grundlagen zur Beurteilung des Einsatzes von Wärmepumpen aus wasserwirtschaftlicher Sicht	1980 1. Erg.: 1983	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/grundlagen_beurteilung_einsatz_waermepumpen_wasserwirtschaftliche_sicht_1980_1552306766.pdf https://www.lawa.de/document/s/grundlagen_beurteilung_einsatz_waermepumpen_ergaenzung_1983_1552306746.pdf
Wasserwirtschaft und Kernenergie mit Richtlinien für das Einleiten von Abwasser aus Kernkraftwerken mit Leichtwasserreaktoren in die Gewässer sowie sicherheitstechnische Regel, Messung flüssiger radioaktiver Stoffe zur Überwachung der radioaktiven Ableitungen (KTA - 1504), Stand: 1979	1979	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/wasserwirtschaft_kernenergie_abwasser_kernkraftwerke_1979_1552306804.pdf
Grundlagen für die Beurteilung der Wärmebelastungen von Gewässern Teil 1: Binnengewässer; 2. verbesserte Auflage 1977	1977	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/grundlagen_beurteilung_waermebelastungen_gewaesser_teil_1_binnengewaesser_1977_1552306823.pdf
Wasserwirtschaftliche Grundlagen		
Handbuch für Ingenieurverträge in der Wasserwirtschaft (HIV-Was) Grundwerk Stand: 03/2014; lieferbar als Printausgabe und als CD-ROM	2014	vergriffen
Der kostengünstige Umgang mit den Regelwerken	2001	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/regelwerk_726_1552306872.pdf
Leitlinien eines zukunftsfähigen gewässerkundlichen Mess- und Beobachtungsdienstes	2000	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/messdienst_3db_copy_1552306940.pdf
LAWA 2000 - Forderungen der Wasserwirtschaft für eine fortschrittliche Gewässerschutzpolitik	1999	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/lawa2000_ebd_copy_1552306949.pdf
UVP-Leitlinien: Arbeitsmaterialien für die Umweltverträglichkeitsprüfung in der Wasserwirtschaft; 1997	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/uvp_leitlinien_1552306974.pdf
Nationale Gewässerschutzkonzeption - Aktuelle Schwerpunkte – deutsche, englische und französische Fassung	1996	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/gewschutzkonzept_b92_copy_1552306992.pdf https://www.lawa.de/document/s/gewschutzkonzept_0504_df_6_copy_1552307015.pdf https://www.lawa.de/document/s/gewschutzkonzept_0504_df_6_copy_1552307015.pdf



Objekt/Bezeichnung	Stand	Bezug
Niederschlag – Verzeichnis der Niederschlagsstationen (NISTAV); Richtlinie für Aufstellung, Fortschreibung, Veröffentlichung und Datenaustausch; 1993	1993	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/niederschlag_verzeichnis_niederschlagsstationen_nistav_1552307061.pdf
Atmosphärische Deposition Messung der Niederschlagsbeschaffenheit; 1993	1993	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/atmosphaerische_deposition_messung_niederschlagsbeschaffenheit_1552307081.pdf
Fachseminar "Entwicklung in den neuen Bundesländern" 1993; 4 Hefte: 1. Wasserrecht 2. Finanzierung, Förderung, Gebühren 3. Wasserversorgung (Technik u. Betrieb/Vollzug) 4. Abwasserbeseitigung (Technik u. Betrieb/Vollzug)	1993	vergriffen
Wasserrahmenrichtlinie		
LAWA-Arbeitshilfe zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie; Stand 30.04.2003 (deutsche und englische Fassung) Redaktioneller Hinweis: Das in Teil 4 Themenbezogene Arbeitspapiere enthaltene Papier 3) Kriterien zur Erhebung von anthropogenen Belastungen ... wurde mit dem Papier Überprüfung und Aktualisierung der Bestandsaufnahme nach Wasserrahmenrichtlinie bis Ende 2013 - Kriterien zur Ermittlung signifikanter anthropogener Belastungen in Oberflächengewässern, Beurteilung ihrer Auswirkungen und Abschätzung der Zielerreichung bis 2021 - (WRRL 2.1.2; Stand: 30.01.2013) aktualisiert; s. WasserBLICK .	2003	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/arbeitshilfe_englisch_c40_copy_1552305234.pdf
Elemente einer Richtlinie des Rates für den Schutz und die Bewirtschaftung der Gewässer der Europäischen Gemeinschaft (EU-Wasserrahmenrichtlinie) – deutsche und englische Fassung	1997	Download LAWA-Homepage: https://www.lawa.de/document/s/elemente_einer_richtlinie_des_rates_fuer_den_schutz_und_die_bewirtschaftung_der_gewaesser_der_gemeinschaft_wasserrahmenrichtlinie_1552305281.pdf Englisch: https://www.lawa.de/document/s/elemente_wrrl_0303_508_copy_1552305255.pdf