

lfd.Nr.	Landkreis/ kreisfreieStadt	Gemeinde/ Stadt	Ortsteil	mögliche Ursache	Kategorie	Maßnahmenart	Maßnahmenvorschlag
DE-RO 1	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten	hydraulischer Engpass durch Durchlässe Taube	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Rohrdurchlässe durch Brücken ersetzen
DE-RO 2	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten	keine Gewährleistung Mindestwasserabfluss in der Altaube	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Einbau Drosselabfluss
DE-RO 3	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten	hydraulischer Engpass an Stauanlage Speckinge in der Taube	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Stauanlagen	Rückbau Stauanlage
DE-RO 4	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten	hydraulischer Engpass Strassendurchlass Eichenbreitengraben/ Gr. Schaftrift	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Ersatzneubau Strassendurchlass, Vergrößerung Abflussprofil
DE-RO 5	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten	hoher Grundwasserstand im Wohngebiet Zoberberg	Grundwasserbewirtschaftung	Grundwasserabsenkung zur gezielten Begrenzung der Grundwasserstände	Sanierung Zoberbergsee und Anschluss/Abflaur/zur Taube
DE-RO 6	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Dessau-Süd	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung und Verschlamung im Lorkgraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Gewässerausbau	Aufnahme der vorhandenen Verrohrung und Ersatz durch offenes Gerinne am Bürgerfeld
DE-RO 7	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Dessau-Süd	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung und Verschlamung im Lorkgraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Gewässerunterhaltung	Entschlammung Lorkteich
DE-RO 8	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Dessau-Süd	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung und Verschlamung im Lorkgraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Gewässerausbau	Öffnung der Zulaufverrohrung zum Lorkteich

lfd.Nr.	Landkreis/ kreisfreieStadt	Gemeinde/ Stadt	Ortsteil	mögliche Ursache	Kategorie	Maßnahmenart	Maßnahmenvorschlag
DE-RO 9	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs-gebiet Dessau-Süd	Böschungsabbrüche im Kümmerlingsgraben	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Verbesserung der Vorflut durch Böschungssicherung
DE-RO 10	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs-gebiet Dessau-Süd	nicht funktionstüchtige alte Dränage im bebauten Wohngebiet Tempelhofer Straße	Grundwasserbewirtschaftung	Grundwasserabsenkung zur gezielten Begrenzung der Grundwasserstände	Erkundung von Lage und Zustand der Dränage und Ableitung von Lösungsansätzen
DE-RO 11	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs-gebiet Dessau-Süd	desolate Pumpstation Tempelhofer Straße	Grundwasserbewirtschaftung	Grundwasserabsenkung zur gezielten Begrenzung der Grundwasserstände	Sanierung Pumpstation
DE-RO 12	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs-gebiet Dessau-Süd	hydraulischer Engpass durch Durchlass Taube	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Rück- oder Umbau Doppeldurchlass
DE-RO 13	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Mosigkau	hydraulische Engpässe durch Querbauwerke bzw. Gewässerprofil im Gewässersystem OL Mosigkau	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse Gewässerunterhaltung Stauanlagen	Bauwerke und Verrohrungen im örtlichen Bereich müssen entsprechend der Studie angepasst werden.
DE-RO 14	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Mosigkau	hydraulische Engpässe durch Querbauwerke bzw. Gewässerprofil im Gewässersystem OL Mosigkau	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Bauwerke und Verrohrungen im örtlichen Bereich müssen entsprechend der Studie angepasst werden.
DE-RO 15	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Mosigkau	hydraulischer Engpass und Rückstau durch desolates Einlaufbauwerk im Mühlbach (Mosigkauer Bad)	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse Gewässerunterhaltung	Sanierung Einlaufbereich mit Einlaufbauwerk und Böschungssicherung
DE-RO 16	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Mosigkau	funktionsuntüchtiger Durchlass im Wullenbach, unkontrollierter Wasserabfluss	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Stauanlagen	Rückbau/ Beseitigung der Anlage

lfd.Nr.	Landkreis/ kreisfreieStadt	Gemeinde/ Stadt	Ortsteil	mögliche Ursache	Kategorie	Maßnahmenart	Maßnahmenvorschlag
DE-RO 17	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Mosigkau	hydraulischer Engpass und Rückstau durch Durchlass im Wallburggraben, Bruchbreite	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Rückbau Durchlass
DE-RO 18	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Großkühnau	hydraulischer Engpass durch Durchlässe im Weidebuschgraben	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Querschnittsvergrößerung vorhandener Durchlässe
DE-RO 19	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Großkühnau	hydraulische Engpässe in der Ortsentwässerung Regenwasser	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Sanierung Regenwasser- kanalnetz Brambacher Straße/ Kirchstraße
DE-RO 20	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Großkühnau	hydraulische Engpässe in der Ortsentwässerung Regenwasser	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Sanierung Regenwasser- kanalnetz Kaffeekreuzung - Weidebuschgraben, mit Rückhaltung und Pumpwerk
DE-RO 21	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	Neuer Landgraben Ausbilanzierung der Taube (I. Ordnung)	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Bau einer Sohlschwelle zur Fließrichtungsumkehr
DE-RO 22	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	Hydraulischer Engpass durch Durchlässe im Neuen Landgraben	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Querschnittsvergrößerung der Durchlässe Bergens Busch
DE-RO 23	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	hydraulischer Engpass durch Durchlässe im Buschgraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Rohrdurchlässe durch Brückenbauwerke ersetzen
DE-RO 24	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Flugplatzgraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Öffnung Verrohrung

lfd.Nr.	Landkreis/ kreisfreieStadt	Gemeinde/ Stadt	Ortsteil	mögliche Ursache	Kategorie	Maßnahmenart	Maßnahmenvorschlag
DE-RO 25	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	hydraulischer Engpass durch Verrohrung im Lobenbreitengraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse Gewässerausbau	Erkundung Lage und Zustand der Verrohrung, Erneuerung bzw. Teilöffnung der Verrohrung
DE-RO 26	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	Hydraulischer Engpass durch Durchlässe im Graben A	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Querschnittsvergrößerung der Durchlässe (Segelflugstraße, Planstraße c)
DE-RO 27	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleinkühnau	fehlende Pumpenvorlage und Zuwegung zum Schöpfwerk Graben A	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Schaffung Pumpenvorlage und Zuwegung
DE-RO 28	Dessau-Roßlau	Dessau- Roßlau	Vernässungs- gebiet Kochstedt	Böschungsabbrüche im Graben H 8 durch auftretende Staunässe im Wohngebiet Hirtenhau	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Böschungssicherung H 8, Errichtung Drosselbauwerk zur Taube
DE-RO 29	Dessau-Roßlau	Dessau- Roßlau	Vernässungs- gebiet Kochstedt	defektes Rückhaltebecken und geringes Rückhaltevolumen im Kochstedt-Mosigkauer Graben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Gewässerunterhaltung	Sicherung Seitenbereiche und grundhafte Beräumung des Bachbeckens
DE-RO 30	Dessau-Roßlau	Dessau- Roßlau	Vernässungs- gebiet Kochstedt	Rückstau durch zu gering dimensionierten Straßendurchlass (Königendorfer Straße) im Kochstedt-Mosigkauer Graben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Erweiterung des Abflussprofils durch Ersatzbau Straßendurchlass
DE-RO 31	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleutsch	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Kleutscher Dorfgraben	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse	Verrohrung verlegen, Durchlässe im östl. Bereich vergrößern
DE-RO 32	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Kleutsch	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Kleutscher Dorfgraben	Objektschutz	Bautechnische Maßnahmen	Verrohrung verlegen, Durchlässe im östl. Bereich vergrößern

lfd.Nr.	Landkreis/ kreisfreieStadt	Gemeinde/ Stadt	Ortsteil	mögliche Ursache	Kategorie	Maßnahmenart	Maßnahmenvorschlag
DE-RO 33	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Sollnitz	3 desolate Stauanlagen im Sollnitzbach	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Stauanlagen	Umbau der Stauanlagen zu Sohlgleiten
DE-RO 34	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Mildensee	fehlender Abfluss Dorfteich	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Schaffung Abfluss Dorfteich in Kanalisation bzw. in Scholitzer See
DE-RO 35	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Waldersee	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Schlangengraben auf Privatgrundstücken	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Gewässerausbau	Aufnahme der Verrohrung, Schaffung eines offenen Grabenprofils, Grundstückswerb, Vergrößerung von Straßendurchlässen
DE-RO 36	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Waldersee	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Schlangengraben auf Privatgrundstücken	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Aufnahme der Verrohrung, Schaffung eines offenen Grabenprofils, Grundstückswerb, Vergrößerung von Straßendurchlässen
DE-RO 37	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Roßlau	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Graben Amtsmühle	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Gewässerausbau	Teilöffnung der Verrohrung, Einbau Rückschlagsicherung zur Rossel
DE-RO 38	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Roßlau OT Meinsdorf	Verschlammung des Umfluters im Europadorf Meinsdorf, Ableitung aus der Rossel (Gew. I. Ordnung), Rückstau im Wohngebiet	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Gewässerunterhaltung	Entschlammung Zulauf und Teich
DE-RO 39	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Rodleben	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Rodlebener Hauptgraben und zerstörte Dränagen durch Wohnbebauung, Kellervernässungen und Rückstau auf Ackerflächen	Verbesserung der Abflussbedingungen / der Entwässerungsfunktion von Fließgewässern	Beseitigung bestehender Abflusshindernisse, Verbesserung landwirtschaftlicher Entwässerungssysteme	Sanierung Verrohrung und Schächte
DE-RO 40	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Rodleben	hydraulischer Engpass durch Gewässerverrohrung im Rodlebener Hauptgraben und zerstörte Dränagen durch Wohnbebauung, Kellervernässungen und Rückstau auf Ackerflächen	Stadtentwässerung und Entwässerung von Gewerbegebieten	Regenwasserbewirtschaftung in bebauten und stark versiegelten Gebieten	Sanierung Verrohrung und Schächte

lfd.Nr.	Landkreis/ kreisfreieStadt	Gemeinde/ Stadt	Ortsteil	mögliche Ursache	Kategorie	Maßnahmenart	Maßnahmenvorschlag
DE-RO 41	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten/ West Option Pilotprojekt	generell hoher Grundwasserstand nach Wegbruch industrieller GW-Entnahmen und überhöhte GW-Stände nach Niederschlägen	Grundwasserbewirtschaftung	Grundwasserabsenkung zur gezielten Begrenzung der Grundwasserstände (Kappung der Grundwasserspitzen)	Machbarkeitsstudie
DE-RO 42	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten/ West Option Pilotprojekt	generell hoher Grundwasserstand nach Wegbruch industrieller GW-Entnahmen und überhöhte GW-Stände nach Niederschlägen	Grundwasserbewirtschaftung	Grundwasserabsenkung zur gezielten Begrenzung der Grundwasserstände (Kappung der GW-spitzen)	Absenkungsmaßnahmen über Horizontalbrunnen
DE-RO 43	Dessau-Roßlau	Dessau-Roßlau	Vernässungs- gebiet Alten/ West Option Pilotprojekt	generell hoher Grundwasserstand nach Wegbruch industrieller GW-Entnahmen und überhöhte GW-Stände nach Niederschlägen	Grundwasserbewirtschaftung	Grundwasserabsenkung zur gezielten Begrenzung der Grundwasserstände (Kappung der GW-spitzen)	Errichtung Vorflut bzw. Druckleitung zur Elbe