

Anlage 8.2

Tabelle Maßnahmenkonzept Dammheim

Nr.	Maßnahme	Standort	Lösung für Bereich	Lösung wirkt gegen	Kosten in €	Wirtschaftlichkeit	Umsetzbarkeit	Prio	Zuständigkeit	Bemerkung BIT
24	Schachtbauwerk zur Oberflächenentwässerung	Altes Höhlchen / Speyerer Straße	7.1	Starkregen	25.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	3	Stadt Landau	Oberflächenwasser gezielt fassen und ableiten.
25	Anschluss an bestehenden Kanal	Altes Höhlchen / Speyerer Straße	7.1	Starkregen	12.500	Nicht wirtschaftlich	Ja	3	Stadt Landau	Konzipiertes Schachtbauwerk zur Oberflächenentwässerung an bestehenden Kanal anschließen.
26	Schachtbauwerk zur Oberflächenentwässerung	Speyerer Straße	7.4	Starkregen	25.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	3	Stadt Landau	Oberflächenwasser gezielt fassen und ableiten.
27	Anschluss an bestehenden Kanal	Speyerer Straße	7.4	Starkregen	10.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	3	Stadt Landau	Konzipiertes Schachtbauwerk zur Oberflächenentwässerung an bestehenden Kanal anschließen.
28	Verbesserung der Einlaufsituation	Gewann "Hinter dem Dorf"	7.5	Starkregen	25.000	Wirtschaftlich	Ja	2	Stadt Landau	Verbesserung des Einlaufs in den Kanal.
29	Unterhaltung, Wartung und Instandsetzung	Gewann "Hinter dem Dorf" / "In der Wäschgasse"	7.5	Starkregen	12.500	Wirtschaftlich	Ja	2	Stadt Landau	Bestehendes Grabensystem ist in Teilbereichen zugewachsen; Reinigung notwendig.
30	Anpassung Straßenprofil	Dorfstraße	7.1	Starkregen	35.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	2	Stadt Landau	Gezielte Wasserführung durch Änderung des Straßenprofils.

Nr.	Maßnahme	Standort	Lösung für Bereich	Lösung wirkt gegen	Kosten in €	Wirtschaftlichkeit	Umsetzbarkeit	Prio	Zuständigkeit	Bemerkung BIT
31	Anpassung Straßenprofil	Dorfstraße / Schmiedstraße	7.4	Starkregen	175.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	3	Stadt Landau	Negatives Dachprofil im Zuge einer Straßensanierung, so dass Oberflächenwasser gezielt in Graben fließen kann und nicht in Senke der Dorfstraße Richtung Osten.
32	Anpassung Straßenprofil	Meisenstraße / Buchfinkenstraße	7.2	Starkregen	35.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	3	Stadt Landau	Anpassung des Straßenprofils um Oberflächenwasser gezielt zu führen.
33	Tiefpunktentwässerung	Unterführung A65 / Speyerer Straße	7.3	Starkregen	50.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	1	Stadt Landau	Tiefpunktentwässerung durch installierte Pumpen; alternativ Straßenspernung als Maßnahme im AEP.
34	Anpassung land- und forstwirtschaftlicher Wege	Gewann "Rauhberg"	7.3	Starkregen	55.000	Nicht wirtschaftlich	Ja	1	Stadt Landau	Weg erhöhen und somit ein Übertreten des Oberflächenabflusses verhindern.