

Handlungskonzept OG Offenbach

Stand 06.11.2025

Maßnahmenpakete								
M-ID	Beschreibung	Zuständigkeit	Bemerkung	Wirkung	Maßnahmenpaket	Wirtschaftlichkeit	Umsetzbarkeit	Priorisierung
33	Retentionsmaßnahme	VG	Ausbildung einer Retentionsfläche zur Erhöhung des Rückhalts in der Fläche	Starkregen	MP-O-1	nicht-wirtschaftlich	gegeben	2
34	Retentionsmaßnahme	VG	Kaskadierte Rückhaltung entlang des Wahlengrabens	Starkregen				
35	Freiflächen	VG,OG	Freihaltung der Flächen als Flächenrückhalt	Starkregen				
36	Retentionsmaßnahme	VG	Kaskadierte Rückhaltung entlang des Wahlengrabens, Aufwallung	Starkregen				
37	Retentionsmaßnahme	VG	Kaskadierte Rückhaltung entlang des Wahlengrabens, Aufwallung	Starkregen				
38	Retentionsmaßnahme	VG	Kaskadierte Rückhaltung entlang des Schleidgrabens, Aufwallung	Starkregen	MP-O-2	wirtschaftlich	gegeben	2
39	Retentionsmaßnahme	VG	Kaskadierte Rückhaltung entlang des Schleidgrabens, Aufwallung	Starkregen				
40	Freiflächen	VG, OG	Freihaltung der Flächen als Flächenrückhalt	Starkregen				
42	Leitdamm	VG	Ausbildung Leitdamm als Außengebietsabkopplung und zur Erhöhung des Rückhalts in der Fläche	Starkregen	MP-O-3a	wirtschaftlich	gegeben, Abgleich Planungen Gewerbegebiet, Nutzung der Synergien	2
50	Einlaufbauwerk	VG	Einlaufbauwerk zur Ableitung des Außengebietswassers in den RW Kanal	Starkregen				
49	Umgehungsgerinne	VG	Umgehungsgerinne zum Teil als RW Kanal ausgebildet zur Ableitung des Außengebietswassers, Ableitung des Außengebietswassers um die Ortslage herum, Einleitung in den Bach erst nach Engstelle, ggf. in Kombination mit der Erschließung des Gewerbegebiete	Starkregen				
42	Leitdamm	VG	Ausbildung Leitdamm als Außengebietsabkopplung und zur Erhöhung des Rückhalts in der Fläche	Starkregen	MP-O-3b	wirtschaftlich	gegeben	2
43	Einlaufbauwerk	VG	Einlaufbauwerk zur Ableitung des Außengebietswassers in den Rückhalteraum	Starkregen				
44	Retentionsmaßnahme	VG	Erhöhung Rückhalt in der bewaldeten Fläche vgl. auch Karte 4	Starkregen				
45	Retentionsmaßnahme	VG	Erhöhung Rückhalt in der bewaldeten Fläche vgl. auch Karte 4	Starkregen				
46	Retentionsmaßnahme	VG	Erhöhung Rückhalt in der bewaldeten Fläche vgl. auch Karte 4	Starkregen				
47	Retentionsmaßnahme	VG	Erhöhung Rückhalt in der bewaldeten Fläche vgl. auch Karte 4	Starkregen				
48	Außengebietsabkopplung	VG	Aufwallung oder Leitdamm als Außengebietsabkopplung zum Schutz der Ortslage	Starkregen				

133	Freiflächen	VG	Freihaltung der Flächen zur möglichen Überflutung, Erhlat der Grünlandnutzung vgl. Karte 2	Hochwasser	MP-O-4	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1
134	Freiflächen	VG	Freihaltung der Flächen zur möglichen Überflutung, Erhlat der Grünlandnutzung vgl. Karte 2	Hochwasser				
135	Freiflächen	VG	Freihaltung der Flächen zur möglichen Überflutung, Erhlat der Grünlandnutzung vgl. Karte 2	Hochwasser				
136	Freiflächen	VG	Freihaltung der Flächen zur möglichen Überflutung, Erhlat der Grünlandnutzung vgl. Karte 2	Hochwasser				
31	Beseitigung von Abflusshindernissen	VG, OG	Engstelle beseitigen, Entschärfung Abflusssituation, Sensibilisierung Grundstückseigentümerinnen und Grundstückseigentümer	Starkregen	MP-O-5	wirtschaftlich	Für den Palisadenrechen gegeben, Schwierigkeiten der Umsetzung durch Eigentumsverhältnisse, langfristige Maßnahme, Grundstücke nach Möglichkeit erwerben	1
32	Palisadenrechen	VG	Vermeidung Verklauselung zwischen den Gebäuden	Starkregen				
51	Ableitung über Regenwasserkanal	VG	Änderung Tiefpunkt prüfen, Anschluss an vorhandenen RW Kanal mit Anschluss an den Brühlgraben	Starkregen	MP-O-6	wirtschaftlich	gegeben	4
137	Aufdimensionierung Regenwasserkanal	VG	Aufdimensionierung des vorhandenen Regenwasserkanals, sodass das Wasser der Tiefpunktentwässerung hier schadlos miteingeleitet werden kann, Anschluss an den Brühlgraben	Starkregen				
52	Straßenprofil wassersensibel ausführen	VG	Ausbildung künstlicher Hochpunkt, Ableitung Notabflussweg in Richtung Osten	Starkregen	MP-O-7	wirtschaftlich	gegeben	4
142	Notabflussweg	VG, OG	Gezielte Information der Anwohnerinnen und Anwohner über die individuelle Gefährdungslage sowie Information zu Möglichkeiten des privaten Objektschutzes (Ausschnitt SFGHK)	Starkregen				
143	Straßenprofil wassersensibel ausführen	VG	Hinweis Eigenvorsorge u.a. Rückstausicherung (Wassersensible Ausführung im Falle von Straßensanierung)	Starkregen				

Einzelmaßnahmen								
M-ID	Beschreibung		Bemerkung		Maßnahmenpaket	Wirtschaftlichkeit	Umsetzbarkeit	Priorisierung
160	Freiflächen	VG, OG	Starkregenabflussbahnen sind für die Flächen prognostiziert, weiterhin verschärft durch den Rückstau von der Hauptstraße. Flächen sollten für eine gezielte Überflutung dauerhaft freigehalten werden	Starkregen	MP-O-8	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1
140	Notabflussweg	VG, OG	Hinweis Eigenvorsorge u.a. Rückstausicherung (Wassersensible Ausführung im Falle von Straßensanierung)	Starkregen	MP-O-9	wirtschaftlich	gegeben	1
131	Notabflussweg	VG, OG	Hinweis Eigenvorsorge u.a. Rückstausicherung (Wassersensible Ausführung im Falle von Straßensanierung)	Starkregen	MP-O-10	wirtschaftlich	gegeben	1
132	Notabflussweg	VG, OG	Hinweis Eigenvorsorge u.a. Rückstausicherung (Wassersensible Ausführung im Falle von Straßensanierung)	Starkregen	MP-O-11	wirtschaftlich	gegeben	1

Einzelmaßnahmen Objektschutz								
M-ID	Beschreibung		Bemerkung		Maßnahmenpaket	Wirtschaftlichkeit	Umsetzbarkeit	Priorisierung
41	Objektschutz	VG,OG,FFW	Schutz des Schulgebäudes, gesonderte Planung im AEP	Starkregen	MP-O-12	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1
130	Objektschutz	VG,OG,FFW	Objektschutz des Risikoobjektes Seniorenresidenz, gesonderte Betrachtung im AEP	Starkregen	MP-O-13	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1
167	Objektschutz	VG,OG,FFW	Objektschutz des Risikoobjektes Wohnheim, gesonderte Betrachtung im AEP, Überflutungen im Bereich der angrenzenden Straße, Überprüfung Rettungswege	Starkregen	MP-O-14	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1
168	Objektschutz	VG,OG,FFW	Hinweis zur Eigenvorsorge, teilweise Überflutungen im rückwärtigen Bereich, objektbezogene Überprüfung der Gefährdungslage empfohlen	Starkregen	MP-O-15	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1
169	Objektschutz	VG,OG,FFW	Hinweis Gefährdungslage durch Überflutung der angrenzenden Straße, Objektspezifische Untersuchung der Gefährdungslage zu empfehlen	Starkregen	MP-O-16	nicht-wirtschaftlich	gegeben	1