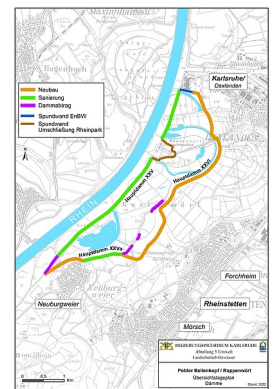


Dämme



Umweltministerium B.-W.



Regierungspräsidium Karlsruhe

Übersichtskarte Dämme

Der zukünftige Hochwasserrückhalteraum ist von Dämmen umgeben. Einige dieser Dämme wurden bereits im 19. Jahrhundert im Rahmen der Rheinbegradigung von Johann Gottfried Tulla geplant und tragen daher dessen Namen (Tulladamm). Zur besseren Zuordnung tragen sie römische Ziffern. Bereits bestehende Dämme werden nun saniert, durch einen neuen Hauptdamm ergänzt und mit einem neuen Verbindungsdamm verbunden.

Hauptdamm

Die beiden alten Tulladämme (Hochwasserdämme XXVa und XXVI) bilden zukünftig den neuen Hauptdamm

Der Hauptdamm wird in sechs Etappen fertiggestellt:

- Dammniederlegung Hauptdamm XXV
- Übergangsstück zwischen Hauptdamm XXV und neuem Hauptdamm XXVa
- Sanierung Hauptdamm XXV bis Joseph-Hettel-Weg
- Sanierung Hauptdamm XXV Joseph-Hettel-Weg bis Rheinpark Rappenwört
- Sanierung Hauptdamm XXV Rheinpark Rappenwört bis Waidweg
- Sanierung Hauptdamm XXV Waidweg bis Anschluss Hauptdamm XXVI

Verbindungsdamm

Der neu gebaute Hauptdamm XXVa besitzt die Funktion eines Absperrdamms und schützt sowohl bei Hochwassereinsatz als auch bei Ökologischen Flutungen das Hinterland vor möglichen Überschwemmungen.

Der Hauptdamm XXVa und der Verbindungsdamm werden in vier Etappen fertiggestellt:

- Dammniederlegung alter Hauptdamm XXVa
- Neubau Hauptdamm XXVa, Damm- km 0,000 bis 1,210
- Sanierung Hauptdamm XXVa Damm- km 1,210 bis 1,978
- Neubau Hauptdamm als Verbindungsdamm Damm- km 0,000 bis 0,349

Download

Beschreibung	Dateityp	Größe
	pdf	7 MB

[Hochwasserdamm XXV Alternativenbetrachtung](#)

Informieren Sie sich über alle geplanten Maßnahmen des Projekts

Ein- und Auslassbauwerke

Grundwasserhaltung

Rheinpark Rappenwört

Hermann-Schneider-Allee

Naturschutzzentrum Karlsruhe

Straßen und Wege

Weitere interessante Themen finden Sie in unserem Themenportal

[Themenportal](#)