



Deichrückverlegung
Kleine Brufert
ca. 370 – 500 m, L ca. 1.970 m

Anlage von
Amphibiengewässern
durch Eintiefung
vorhandener Schluten

Deichrückverlegung bis außerhalb des
Waldes und Reaktivierung ehemaliger
Flussauen

Gestaltung von Aueterassen
als Lebensraum typischer
Wiesengesellschaften

Umgestaltung des
Mittelwasserbettes, Einbau von
Buhnen zur Unterstützung der
Gewässerdynamik

Wiederanbindung alter
Schlutensysteme

Detail

Deichrückverlegung um ca. 100 m,
L ca. 450 m in der Großen Brufert
Anlage eines Nebengerinnes u.
Rückbau der Ufersicherung

Deichrückverlegung L ca. 550 m
und Schaffung naturnaher
Gewässer- und Auestrukturen
im Bittler

Einbau zusätzlicher
Brückendurchlass
L77a

Regierungspräsidium Karlsruhe
Abteilung Umwelt
Referat 53.1



AUFTRAGGEBER

Deichrückverlegung Brufert und Bittler

Hochwasserschutz- und Ökologieprojekt Murg Rastatt