

AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>> Unsere aktuellen Baumaßnahmen (Stand 01.12.2022)



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch Fundament für Brückenlager





Neubau des HRB 6 Wiesloch gegossenes Brücken-Fundament





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch Einbau des Arcorprofils



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch Starkregen unmittelbar nach Fertigstellung des Arcorprofils



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch Verfüllung des Brückenprofils





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch Brückenprofil verfüllt; Verkleidung mit Naturstein



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB 6 Wiesloch Vorbereitung des Baus der neuen Fuß- u. Radbrücke



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Technischer Umbau des HRB Mühlhausen



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>>

Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Fugenanierung mit Fugenband im Durchleitungskanal





Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Raubbettgerinne im Durchleitungskanal, für den Fischeufstieg





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Fischaufstiegstreppe im HRB-Bereich



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB Horrenberg





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB Horrenberg Steuergebäude im Schalungsbau



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB Horrenberg Betonierung des Steuergebäudes



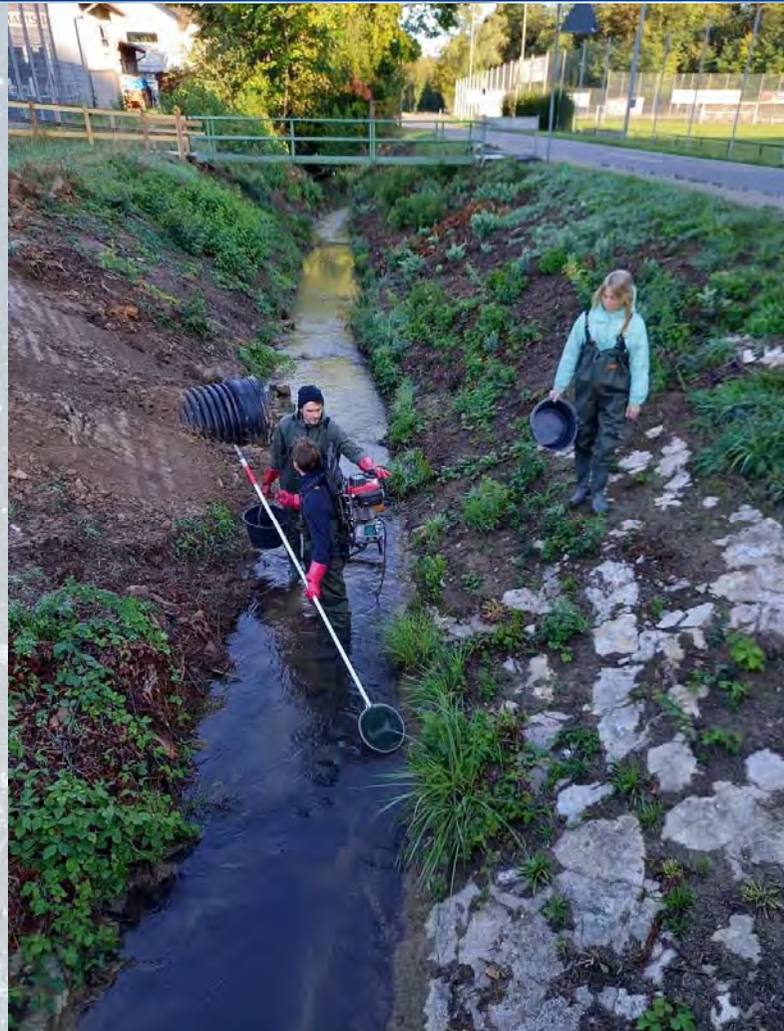
AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>>

Neubau des HRB Horrenberg Fischbergung im und am Leimbach vor Baubeginn





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB Horrenberg Fertigstellung des Vogelbrunnengrabens im Zulaufbereich des HRB





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des HRB Horrenberg Bau des Durchleitungsbauwerkes nach dem HRB





ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>>

Neubau des HRB Horrenberg

Bau des Durchleitungsbauwerkes: Schalung der Wände und Vorbereitung des Schieber-

einbaus



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Neubau des RÜB Balzfeld



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>>

Neubau des RÜB Balzfeld

GFK-Rohre für das Schmutzwasser mit 2,20m-Durchmesser während des Einbaus des RÜB



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>>

Neubau des RÜB Balzfeld

Schiebersteuerungs-Bauwerk mit Rohrleitung, Messung und Steuerung des Ablaufs

Gewicht: ca. 47 Tonnen





Neubau des RÜB Balzfeld Montage der Abdeckung des Schieberschachts; Gewicht: 16 Tonnen





Neubau des RÜB Balzfeld fertig eingebauter Schieberschacht mit Einstieg



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH

>>

Neubau des RÜB Balzfeld Lagerplatz für Erdmaterial vor dem Abtransport



AHW



ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND
WIESLOCH



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

