

# Umsetzungskonzept 1\_F238 Anlauer mit Nebengewässern

## Anlage 5: Maßnahmenliste

Lfd. Nummer	Maßnahme	Fluss-km / Lage	Menge	Einheit	Maßnahmenträger
<b>Anlauer, Gew. III. Ordnung</b>					
A16	Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung (70.1)	ab 33+455 ca. 1,7 km bachaufwärts	1,7	ha	Kommune
A17	Absturz durchgängig gestalten (69.2)	bei Pfrauinfeld	1	St	Kommune
<b>Erlenbach, Gew. III. Ordnung</b>					
E1	Durchgängigkeit am Absturz herstellen (69.2)	unterhalb Schwabenweiher	1,0	St	Kommune
E2	Durchgängigkeit an Fischteichen im Hauptschluss herstellen (68.1)	oberhalb Schwabenweiher	1	St	Kommune
E3	Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung (70.1)	ab Kläanlage 1 km bachaufwärts	1,0	ha	Kommune
<b>Anlauer, Gew. II.Ordnung, Amtsbereich WWA Ansbach</b>					
A1	Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung (70.1)	33+000 bis 33+455, 32+200 bis 32+700, 29+400 bis 31+500, 23+870 bis 27+900	10,0	ha	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A2	Durchgängigkeit am Wehr der Eichmühle herstellen	24+400	1	St	Triebwerksbetreiber
A3	Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln (73.1)	23+870 - 25+600	1.730	m	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A4	Durchgängigkeit am Wehr der Bergmühle herstellen	27+400	1	St	Triebwerksbetreiber
A5	Durchgängigkeit am Wehr der Waldmühle herstellen bzw. verbessern	28+200	1,0	St	Triebwerksbetreiber
A6	Durchgängigkeit an der Furt der Kohlmühle herstellen (69.5)	29+400	100	m	Triebwerksbetreiber
A7	Durchgängigkeit am Wehr der Kohlmühle herstellen (69.3)	29+600	1	St	Triebwerksbetreiber
A8	Durchgängigkeit am Wehr der Steinmühle herstellen (69.3)	30+350	1	St	Triebwerksbetreiber
A9	Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln (73.1)	29+600 - 31+400	1800	m	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A10	Durchgängigkeit am Durchlass herstellen (69.2)	31+200	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A11	Durchgängigkeit am Wehr der Panzermühle herstellen (69.3)	31+400	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A12	Entschlammung am Gänsweiher (85.3)	31+600	x	m <sup>3</sup>	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A13	Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln (73.1)	32+200 - 32+600	400	m	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A14	Raue Rampen optimieren (69.5)	32+500 - 23+600	2	st	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
A15	Absturz durchgängig gestalten (69.2)	33+400	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ansbach
<b>Anlauer, Gew. II.Ordnung, Amtsbereich WWA Ingolstadt</b>					
I1	Dorferneuerung Enkering: Umgestaltung der Anlauer mit Herstellung der Durchgängigkeit und Sicherstellung einer Mindestwassermenge (61,	1,3 bis 2,0	700	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I2	Umbau in flache Sohlrampe (69.2)	2,6	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt

## Umsetzungskonzept 1\_F238 Anlauer mit Nebengewässern

### Anlage 5: Maßnahmenliste

Lfd. Nummer	Maßnahme	Fluss-km / Lage	Menge	Einheit	Maßnahmenträger
I3	Flächenerwerb für eigendynamische Entwicklung, teilweise Uferverbau entfernen (70.1, 70.2)	2,6 - 3,3	600	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I4	Sohlrampe abflachen (69.2)	3	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I5	Ufergehölzsaum herstellen (73.1)	3,0 - 3,3	300	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I6	Flächenerwerb für eigendynamische Entwicklung, teilweise Uferverbau entfernen (70.1, 70.2)	6,0 - 6,8	800	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I7	Flächenerwerb für eigendynamische Entwicklung (70.1)	8,2 - 9,0	800	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I8	ehem. Wehranlage beseitigen (69.1)	9,0	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I9	Sägewerk Erlingshofen: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	10,4	1	St	Triebwerksbetreiber
I10	Furthmühle: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	12	1	St	Triebwerksbetreiber
I11	Ufergehölzsaum herstellen (73.1)	13,5 - 14,4	600	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I12	Uferverbau entfernen, Einbau von Strukturelementen (70.2, 71)	14,0 - 14,7	700	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I13	Durchgängigkeit in den Morsbach verbessern (75.2)	14,4	1	St	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I14	Entfernen des Uferverbaus (70.2)	14,8 - 15,1	200	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I15	Ufergehölzsaum herstellen (73.1)	14,8 - 15,6	800	m	Freistaat Bayern / WWA Ingolstadt
I16	Furthmühle: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	17,6	1	St	Triebwerksbetreiber
I17	Sammühle: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	19,8	1	St	Triebwerksbetreiber
I18	Zinkelmühle: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	20,2	1	St	Triebwerksbetreiber
I19	Spitzermühle: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	20,8	1	St	Triebwerksbetreiber
I20	Obermühle: Umbau des ehem. Wehres in eine flache Sohlrampe (69.2)	21,4	1	St	Triebwerksbetreiber
<b>Morsbach, Gew. III. Ordnung</b>					
M1	Umgestaltung des Gewässerprofils (72.1)	Ortsbereich Emsing	500	m	Kommune
M2	Obermühle Emsing: Bau einer Fischaufstiegsanlage (69.3)	oberhalb Emsing	1	St	Triebwerksbetreiber
M3	Umbau in flache Sohlrampe (69.2)	südlich Morsbach	1	St	Kommune
M4	Umgestaltung des Gewässerprofils und Herstellung der Durchgängigkeit (72.1)	Ortsbereich Morsbach	800	m	Kommune
<b>Hafenbrunnenbach, Gew. III. Ordnung</b>					
H1	Dorferneuerung Erlingshofen: Umgestaltung des Gewässers mit Herstellung der	Ortsbereich Erlingshofen	500	m	Kommune