

Gewässerentwicklungskonzept mit integriertem Umsetzungskonzept im Gemeindegebiet Ederheim, Bayern

Gemeinde Ederheim, 86739 Ederheim

Leistungsgebiete	Auftragsvolumen	Projektdauer
Gewässerentwicklungskonzept, Umsetzungskonzept	geschützt	2018 – 2020



Projektbeschreibung:

Fachliche Planung, um die ökologische Funktionsfähigkeit langfristig mit einem Minimum an steuernden Eingriffen wiederherzustellen, zu erhalten und zu fördern. Im Umsetzungskonzept erfolgt die Präzisierung von konkreten Einzelmaßnahmen, deren räumliche Verortung, Darstellung des Umfangs und Abstimmung.

Weitere Projektdaten:

- Unmittelbares Einzugsgebiet: ca. 16 km²
- Gewässerlänge: ca. 10 km Gewässer III. Ordnung (Forellenbach und Retzenbach)

Anlass:

Erfüllung der Unterhaltungspflicht und Entwicklung der Gewässer dritter Ordnung und der ökologischen Anforderungen der WRRL

Unsere Leistungen:

- Darstellung der natürlichen ökologischen Funktionen im Leitbild
- Bewertung der Bestandssituation und Analyse der Defizite
- Definition von Entwicklungszielen in Abstimmung mit Kommune
- Konkretisierung der hydromorphologischen Maßnahmen durch flächenscharfe Verortung und quantitative Festlegung
- Kostenschätzung
- Vorstellung der Maßnahmen und der Umsetzungsmöglichkeiten in der Öffentlichkeit

Kundennutzen:

- Erfahrenes Fachpersonal bei Bestandserfassung, Planung, Koordination und graphischen Umsetzung
- sehr gute Kenntnis der Region
- gute zeitliche und örtliche Verfügbarkeit
- zielgerichtete Umsetzung
- hohe Akzeptanz der Planung bei Behörden und der Öffentlichkeit

