



Information zum Vorbereitungslehrgang und zur Staatlichen Fischerprüfung 2016

Sie interessieren sich für den Vorbereitungslehrgang zur Staatlichen Fischerprüfung, den der Bezirksfischereiverein Lein-Rems e.V. Schwäbisch Gmünd im Auftrag des Landesfischereiverbandes Baden-Württemberg durchführt.

Der Vorbereitungslehrgang wird an zwei Wochenenden (03./04.09. und 29.10./30.10.2016) als Kompaktseminar im Vereinsheim des Bezirksfischereivereins Lein-Rems in der Eutighofer Straße 39a in 73525 Schwäbisch Gmünd durchgeführt. Er geht jeweils von 8.00 bis 17.30 Uhr mit einer halben Stunde Mittagspause. Die Anwesenheit während dieser Zeiten ist Voraussetzung für eine Anmeldung zur Prüfung.

Auf Wunsch werden Speisen und Getränke serviert. Dies ist am ersten Tag der Schulung zu vereinbaren.

Der Lehrgang umfasst folgende Sachgebiete:

- Allgemeine Fischkunde,
- Spezielle Fischkunde,
- Gewässerökologie und Fischhege,
- Gerätekunde, Fangtechnik und Behandlung und Verwertung von Fischen,
- Gesetzeskunde.

Die Anmeldung zur Schulung erfolgt über das **Anmelde-Formular auf unserer Homepage**.

Dieses wird vom Teilnehmer ausgedruckt und vollständig ausgefüllt. Zusammen mit dem Überweisungsbeleg (Kopie oder Nachweis per Bild) senden Sie die Unterlagen **per Post** an unseren Schulungsleiter:

Jürgen Wahl

Haußmannstraße 57

73525 Schwäbisch Gmünd

Link: www.bfv-lr.de Rubrik Fischerprüfung

Der Vorbereitungslehrgang ist auf 60 Personen begrenzt. Das Datum des Zahlungseingangs der Lehrgangsgebühr entscheidet über die Zulassung zur Teilnahme. Bitte überweisen Sie daher die Gesamtgebühr (Lehrgangsgebühr + Prüfungsgebühr + Materialkosten = 190,90 bzw. 140,90 € für Jugendliche unter 18 Jahren) umgehend nach der Anmeldung auf das unten angeführte Konto.

Die Schulungsunterlagen werden bei Beginn des Lehrganges besprochen. Wir werden Sie zur Staatlichen Fischerprüfung beim Landesfischereiverband Baden-Württemberg anmelden, von dem Sie dann zur Prüfung bestellt werden.

Mit freundlichem Fischergruß

Johannes Stegmaier, 1. Vorstand