

---

## Wasserparameter in der Aquakultur

In diesem praxisorientierten Kurs werden die gängigsten Wasserparameter für die Forellen- und Karpfenaquakultur behandelt. Die Wasserwerte werden gemessen und interpretiert.

Ein Schwerpunkt des Seminars ist die Sauerstoffmessung und -überwachung sowie das Belüftungsmanagement, dabei werden auch technische Möglichkeiten zur Messung und Belüftung vorgestellt.

---

### Information

**Kursdauer:** 4 Einheiten

---

**Kursbeitrag:** 35,00 € TN-Beitrag gefördert gem. EMFAF  
Förderung EMFAF 21-27

**Fachbereich:** Tierhaltung

**Zielgruppe:** Teichwirt:innen, teichwirtschaftlich interessierte  
Landwirt:innen, alle Interessierten

**Anrechnung:** 2 Stunde(n) für TGD Weiterbildung

### Verfügbare Termine