

Kläranlagen | Abwasserbehandlung



Mikroskopie- Grundkurs

13. – 15. Mai 2025
Lollar

INHALT UND ANMELDUNG

13KA100/25-1



Inhalt/Lernziele

- | Erwerb von allgemeinen Kenntnissen zur Mikroskopie
- | Training im Umgang mit dem Mikroskop, Aufbau des Mikroskops und Handhabung
- | Durchführung praxisrelevanter mikroskopischer Untersuchungen von Indikatororganismen und Untersuchungen zur Verfahrenstechnik
- | Auswertung mikroskopischer Bilder
- | Verständnis für Grundlagen im Arbeits-, Unfall- und Gesundheitsschutz sowie Sicherheitsbelange im Labor

Die Teilnehmer müssen Laborkittel mitbringen. Problematischer Schlamm aus eigener Anlage sollte gerne mitgebracht werden. Bitte bringen Sie Ihre eigenen Mikroskope mit!



Leitung

Dr. rer. nat. Marina Ettl



Zielgruppe

- | | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Ausbildendes Personal | Meister*innen |
| Betreiber | Planungs-/Ingenieurbüros |
| Betriebspersonal | Sachverständige/
Berater*innen |
| Fachkräfte | Öffentlicher Dienst |

Mikroskopie-Grundkurs



Veranstaltungsort

Zweckverband
Lollar-Staufenberg
Sandweg 25
35457 Lollar



Termin

13. – 15. Mai 2025
Beginn 09:00 Uhr
Ende 16:00 Uhr

(am ersten Tag beginnt der
Unterricht um 9:30 Uhr)

Anmeldeschluss:
29.04.2025



Teilnahmegebühren

Mitglieder

830 €

Normalpreis

996 €

Inkl. Veranstaltungsunterlagen und Verpflegung. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise. DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.



Ansprechpartner

Joaquim Vaz da Silva
+49 6131 604713
silva@dwa-mitte.de



www.dwa.info/va/ka100

Preise und Irrtümer vorbehalten. Stand: 30.01.2025

**Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft,
Abwasser und Abfall e. V. (DWA)**

DWA-Landesverband Mitte

Frauenlobplatz 2 | 55118 Mainz

Telefon: +49 6131 267 14 54

info@dwa-mitte.de | www.dwa-mitte.de



dwa_ev



dwa-ev



wasser.allesklar