

ÖWAV-KURSE



Abwasser



(© RHV Braunsau und Umgebung)

VERANSTALTER:

Gesellschaft für Wasser- und Abfallwirtschaft GmbH.

Eine Tochtergesellschaft des Österreichischen Wasser- und Abfallwirtschaftsverbandes (ÖWAV)
1010 Wien, Marc-Aurel-Straße 5
Tel. +43 (1) 535 57 20
Fax: +43 (1) 532 07 47
E-Mail: buero@oewav.at
www.oewav.at

In Kooperation mit:



zukunft
SEIT 1909
denken

Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband

Ausbildungskurs „Zustandserfassung und Sanierung von Kanalisationen“

DIETACH (OÖ)
09. bis 13. März 2026

Kosten pro Person (zzgl. 20 % USt.):
ÖWAV-Mitglieder: € 1.160,-
Nichtmitglieder: € 1.390,-

KURSORT:

Landgasthof – Hotel „Wirt im Feld“

Ennsersstraße 99, 4407 Dietach
Tel.: 07252/38222, www.wirtimfeld.at

KURSLEITUNG:



Univ.-Prof. DI Dr. Thomas Ertl
Universität für Bodenkultur Wien

Kursleiter-Stellvertretung:
DI Dr. Hanns Plihal
Abwasser-Consulting Ertl & Plihal ZT GmbH

KURSZIEL:

Aktualisieren und Vertiefen der Kenntnisse für die Zustandserfassung und Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden.

TEILNEHMER:INNENKREIS:

Betriebspersonal von Kanalisationsanlagen (Ausbildung zum:zur Kanalfacharbeiter:in)

HINWEIS:

Dieser Kurs wird im Rahmen der Kanalfacharbeiter:innenausbildung **verpflichtend** vorgeschrieben.

Die vorherige Teilnahme am „Grundkurs für das Betriebspersonal von Kanalisationsanlagen“ sowie eine mindestens einjährige praktische Tätigkeit auf einer in Betrieb befindlichen Kanalisationsanlage nach Absolvierung des „Grundkurses für das Betriebspersonal von Kanalisationsanlagen“ wird empfohlen.



Programmübersicht

(Änderungen vorbehalten)

MONTAG, 09. MÄRZ 2026

09:00 – 09:50	Begrüßung und Vorstellungsrunde (1 LE), <i>Thomas Ertl</i>
09:50 – 10:40	Kanalmanagement bzgl. Zustandserfassung und Sanierung (1 LE), <i>Thomas Ertl</i>
10:40 – 10:55	Kaffeepause
10:55 – 11:45	Zustandsbewertung und Prioritätenreihung (1 LE), <i>Thomas Ertl</i>
11:45 – 12:45	Mittagspause
12:45 – 14:00	Kanal- und Schachtinspektion (detaillierte bauliche und betriebliche Zustandserfassung) (1,5 LE), <i>Stefan Hitzfelder</i>
14:00 – 14:15	Pause
14:15 – 15:30	Kanal- und Schachtinspektion (detaillierte bauliche und betriebliche Zustandserfassung) (1,5 LE), <i>Stefan Hitzfelder</i>
15:30 – 15:45	Kaffeepause
15:45 – 17:00	Ausschreibung und Vergabe einer TV-Inspektion für eine Bestandsaufnahme/Sanierungsplanung (1,5 LE), <i>Stefan Hitzfelder</i>

DIENSTAG, 10. MÄRZ 2026

08:00 – 09:15	Sanierung von Schachtbauwerken (1,5 LE), <i>Edvin Durgutovic</i>
09:15 – 09:35	Kaffeepause
09:35 – 10:25	Aufbau eines Kanalinformationssystems (1 LE), <i>Roland Hohenauer</i>
10:25 – 11:40	Sanierungsplanung mit Verfahrensüberblick (1,5 LE), <i>Roland Hohenauer</i>
11:40 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 16:20	Vorführung Sanierungsverfahren (3 Stationen) (4 LE), <i>Station 1:</i> Schlauchliner, Diring & Scheidel Austria GmbH <i>Station 2:</i> Schachtsanierung, Braumann Tiefbau GmbH, HERMES Technologie GmbH <i>Station 3 ab 14.30 Uhr:</i> Roboterverfahren, STRABAG AG Kanaltechnik
16:20 – 16:55	Wiederholung und Prüfungsvorbereitung (0,5 LE), <i>Thomas Ertl</i>

MITTWOCH, 11. MÄRZ 2026

08:00 – 14:00	Exkursion (inkl. Mittagspause), <i>Hanns Plihal</i>
14:00 – 15:40	Schachtabdeckungen und deren Sanierung (2 LE), <i>Anita Schürrer-Wizani</i>
15:40 – 15:50	Pause
15:50 – 16:40	Baustellenabsicherung bei Inspektion und Sanierung (1 LE), <i>Anita Schürrer-Wizani</i>
16:40 – 17:55	Gruppenübungen zur Baustellenabsicherung (1,5 LE), <i>Anita Schürrer-Wizani, Hanns Plihal</i>



zukunft
SEIT 1909
denken



DONNERSTAG, 12. MÄRZ 2026

08:00 – 09:40	Hausanschluss/Hauskanal und Sanierung (2 LE), Hanns Plihal
09:40 – 09:55	Kaffeepause
09:55 – 11:10	Vermeidung von Inspektionsfehlern aus Sicht des Auftraggebers (1,5 LE), Hanns Plihal
11:10 – 12:00	Ausschreibung, Vergabe, Überwachung und Abnahme von Sanierungen (1 LE), Josef Kitzberger
12:00 – 13:15	Mittagspause
13:15 – 14:55	Ausschreibung, Vergabe, Überwachung und Abnahme von Sanierungen (2 LE), Josef Kitzberger
14:55 – 15:15	Kaffeepause
15:15 – 16:55	Praktische Übung detaillierte Schachtinspektion (2 LE), Hanns Plihal, Franz Prankl
16:55 – 17:20	Wiederholung und Prüfungsvorbereitung (0,5 LE), Hanns Plihal

FREITAG, 13. MÄRZ 2026

08:00 – 09:00	Schriftliche Prüfung , Hanns Plihal
09:00 – 09:10	Pause
09:10 – 10:50	Kanalnetzsteuerung (2 LE), Anita Schürrer-Wizani
10:50 – 11:00	Pause
11:00 – 11:10	Erfahrungsaustausch, Nachbesprechung , Hanns Plihal
11:10 – 11:30	Zeugnisverteilung , Anita Schürrer-Wizani, Hanns Plihal

VORTRAGENDE / MITWIRKENDE (Änderungen vorbehalten)

- Univ.-Prof. DI Dr. Thomas **Ertl**, Universität für Bodenkultur Wien
- GF Bmstr Ing. Michael **Griebaum**, Diring & Scheidel Austria GmbH, Pucking
- Edwin **Durgutovic**, HERMES Technologie GmbH, Redlham
- GF Bmstr DI Stefan **Hitzfelder**, HIPI ZT GmbH, Vöcklabruck
- Ehrenpräsident BR h.c. DI Roland **Hohenauer**, Zivilingenieur für KT und WW, Wien
- DI Josef **Kitzberger**, Büro Dr. Lengyel ZT GmbH, Wien
- DI Dr. Hanns **Plihal**, Abwasser-Consulting Ertl & Plihal ZT GmbH, Wien
- Michael **Plötzeneder**, HERMES Technologie GmbH, Redlham
- Franz **Prankl**, RHV Steyr und Umgebung, Steyr
- DI Klaus **Stadlbauer**, Braumann Tiefbau GmbH, Antiesenhofen
- DI Anita **Schürrer-Wizani**
- STRABAG AG - Kanaltechnik

Allgemeine Hinweise und Anmeldung

Teilnehmer:innenanzahl:

Die Teilnehmer:innenanzahl ist begrenzt, frühzeitige Anmeldung wird empfohlen. Bei einer zu geringen Teilnehmer:innenanzahl behält sich der Veranstalter eine Absage vor.

Hinweis:

Bei diesem Kurs besteht **Anwesenheitspflicht!**

Identitätsnachweis bei Abschlussprüfungen:

Zur Sicherstellung der Identität der Prüfungsteilnehmer:innen ist zur Abschlussprüfung ein gültiger amtlicher Lichtbildausweis (z.B. Reisepass, Personalausweis, Führerschein) vorzulegen. Die Überprüfung erfolgt ausschließlich zur Identitätsfeststellung und dient der Wahrung der Prüfungsintegrität.

Versicherung:

Die Kursteilnehmer:innen müssen kranken- und unfallversichert sein. Ist das nicht der Fall, ist vom: von der Kursteilnehmer:in für die Kursdauer eine gesonderte Versicherung abzuschließen. Hinsichtlich Unterweisung und Information ist auf die Fürsorgepflicht des Arbeitgebers, Dienstgebers etc. zu verweisen. Die Teilnahme am Kurs kann keinesfalls die Unterweisung und Information durch eine fachlich qualifizierte Person (Vorgesetzte:r oder Externe:r) ersetzen.

An- und Abreise / Unterkunft und Verpflegung:

Für die An- und Abreise und Unterkunft hat jede:r Teilnehmer:in selbst zu sorgen.

Hoteltipp: **Landgasthof – Hotel „Wirt im Feld“**, Ennsersstraße 99, 4407 Dietach, Tel.: 07252/38222, www.wirtimfeld.at. Zimmerreservierungen erst nach Erhalt einer Anmeldebestätigung durchführen! Die Kosten für Unterbringung und Verpflegung sind **nicht** im Kursbeitrag enthalten.

Die Stornobedingungen lauten wie folgt:

Stornomeldung eingelangt:

- | | |
|---------------------------------------|----------------------|
| • bis zum Anmeldeschluss: | kostenfrei |
| • bis 14 Kalendertage vor Kursbeginn: | 30 % der Kurskosten |
| • bis 1 Werktag vor Kursbeginn: | 50 % der Kurskosten |
| • ab 1. Kurstag / Nichterscheinen: | 100 % der Kurskosten |

Die Stornokosten werden unabhängig vom Anlass verrechnet, also auch im Falle von Unfall oder Krankheit (inkl. COVID 19). Die Stornogebühr entfällt, wenn vom Kunden/von der Kundin rechtzeitig ein:e der Zielgruppe entsprechende:r Ersatzteilnehmer:in schriftlich nominiert wird, der/die die Veranstaltung besucht und den Veranstaltungsbeitrag leistet. Der/die ursprüngliche Kunde/Kundin bleibt jedoch für den Veranstaltungsbeitrag haftbar.

Im Sinne der Nachhaltigkeit empfehlen wir die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln.



zukunft
SEIT 1909
denken

ANMELDUNG UNTER www.oewav.at/kurse-seminare

14. Ausbildungskurs „Zustandserfassung und Sanierung von Kanalisationen“

**DIETACH (OÖ)
09. bis 13. März 2026**

Kosten pro Person (zzgl. 20 % USt.):

ÖWAV-Mitglieder: € 1.160,-

Nichtmitglieder: € 1.390,-

(inkl. Kursunterlagen, Kaffeepausen, 4x Mittagessen)

**Anmeldeschluss:
16. Februar 2026**

Fachliche Auskünfte:

Univ.-Prof. DI Dr. Thomas Ertl, BOKU Wien, Muthgasse 18, 1190 Wien, Tel.: 0664/4416716, E-Mail: thomas.ertl@boku.ac.at

Organisatorische Auskünfte:

Isabella Seebacher, ÖWAV,
Tel.: 01/535 57 20-82, E-Mail: seebacher@oewav.at

Mit der Anmeldung werden die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der GWAW akzeptiert und deren Kenntnis bestätigt. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der GWAW können unter www.oewav.at/agb eingesehen werden. Weiters wird zur Kenntnis genommen, dass die in der Anmeldung/Bestellung enthaltenen personenbezogenen Daten vom ÖWAV und der GWAW zu Informationszwecken für Seminare, Kurse, Regelwerke und sonstige Veranstaltungen sowie für die Versendung der Newsletter verarbeitet werden dürfen. Diese Weiterverwendung der Daten erfolgt aufgrund des überwiegenden berechtigten Interesses des ÖWAV und der GWAW, Informationen über Fachveranstaltungen oder sonstige fachliche Informationen an potenziell Interessierte auszusenden, zu denen bereits ein Kontakt im Rahmen ähnlicher fachlicher Tätigkeiten bestand. Die Daten werden entsprechend den Vorgaben des DSGVO 2000 idgF bzw. der Datenschutzgrundverordnung verarbeitet.

Folgen Sie dem ÖWAV auf



Gesellschaft für Wasser- und Abfallwirtschaft GmbH.

Eine Tochtergesellschaft des Österreichischen Wasser- und Abfallwirtschaftsverbandes (ÖWAV)

1010 Wien, Marc-Aurel-Straße 5

Tel. +43 (1) 535 57 20

Fax: +43 (1) 532 07 47

E-Mail: buero@oewav.at