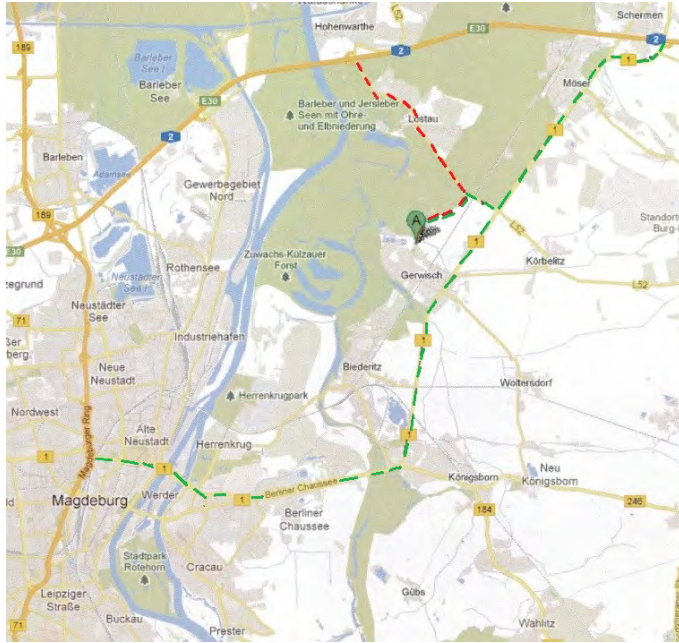


Anfahrt zum Klärwerk Magdeburg/Gerwisch



Über die A2: (rote Strichlinie)

- A2 Abfahrt Lostau
- Landstraße in Richtung Lostau und den Ort Lostau durchfahren
- vor der DB-Brücke rechts in Richtung Klärwerk
- ca. 100 m vor dem Ortsschild Gerwisch rechts in die Einfahrt zum Klärwerk
- am Tor die Sprechverbindung mit der Leitwarte aufnehmen (Knopf drücken)

Über die B1 von Schermen: (grüne Strichlinie)

- am Knoten Körbelitz (zwischen Gerwisch und Möser) in Richtung Lostau abbiegen
- hinter der DB-Brücke links in Richtung Klärwerk
- ca. 100 m vor dem Ortsschild Gerwisch rechts in die Einfahrt zum Klärwerk
- am Tor die Sprechverbindung mit der Leitwarte aufnehmen (Knopf drücken)

Allgemeine Hinweise

Veranstaltungsort

Klärwerk Magdeburg/Gerwisch
Lostauer Straße 24
39175 Gerwisch
Tel.: 0391-587 1400

Ansprechpartner vor Ort: Frau Caroline Händler
Änderungen des Veranstaltungsortes sind vorbehalten.

Anmeldung

erfolgt mit dem Abschnitt der Einladung (Teilnehmerzahl ist begrenzt!).
Die Anmeldebestätigung erfolgt durch die Rechnungslegung der Teilnahmegebühr.

Teilnehmergebühren

Betriebspersonal kommunaler Abwasseranlagen Sachsen-Anhalts	130,-€
DWA-Mitglieder übrige Bundesländer	240,-€
Nichtmitglieder	280,-€

(einschließlich Seminarunterlagen und Tagesverpflegung) - *Änderungen vorbehalten*

Den **Rechnungsbetrag** bitte erst nach Rechnungserhalt unter der Angabe der Rechnungsnummer überweisen. Eine Rückerstattung der Teilnehmergebühr (Abzug 25,- €) ist nur bei vorheriger Abmeldung möglich.

Haftung

Die DWA kann bei Vorliegen höherer Gewalt oder ungenügender Beteiligung die Veranstaltung absagen. Bereits gezahlte Gebühren werden erstattet. Weitergehende Ansprüche gegen den Veranstalter bestehen nicht. Eine Haftung für Personenschäden, Beschädigungen, Gegenstände oder Kraftfahrzeuge ist ausgeschlossen.

© DWA-Landesverband Nord-Ost 2024

Kurs

Probenahme Abwasser und Schlamm

11. März 2025 /11. November 2025



Termine

11. März 2025 11. November 2025 

Der Kurs ist jeweils von 9.00 bis 16.30 Uhr

Stempel

Teilnehmer

Name, Vorname

DWA-Mitgliedsnummer

Firma/Dienststelle

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Telefax/E-Mail

Datum

Unterschrift

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die AGBs der DWA, die unter www.dwa.de/Veranstaltungen/AGB hinterlegt sind.

Technische Grundlagen der Probenahme von Abwasser und Schlamm

- Arten der Probenahme
- Qualifizierte Stichprobe
- Probenahme auf Kläranlagen und im Kanalnetz
- Grundlagen der Mengenbestimmung

Praktische Durchführung von Vor-Ort-Untersuchungen

- Schnell- und Feldmethoden, Fehlermöglichkeiten
- Praktische Demonstrationen und eigene Übungen

Abschluss

Zertifikat der DWA e.V.



Auskünfte

Herr Martin Hesse
Herr Ralf Schüler

Deutscher Vereinigung für Wasser, Abwasser und Abfall e.V. (DWA)

Landesverband Nord-Ost
Halberstädter Str. 40a
39112 Magdeburg
Tel. 0391-9901 8290 und 91
E-Mail: dwa@dwa-no.de

KURS Probenahme Abwasser und Schlamm

Kursleitung: Dipl.-Ing. Wolfgang Stump
Schönebeck (Nachbarschafts-Lehrer KAN1)

Der Kurs vermittelt Kenntnisse und Fertigkeiten zu Probenahmen von Abwasser und Schlamm auf abwassertechnischen Anlagen. Es werden allgemeine Vorschriften, Gesetze und Normen vorgestellt, Probenahmearten und deren praktische Durchführung trainiert. Der Schwerpunkt liegt auf den praktischen, verfahrenstechnischen und betrieblichen Anforderungen der Probenahme.

Zielgruppe

- | Mitarbeiter auf Kläranlagen
- | Fachkräfte für Abwassertechnik in der Ausbildung
- | Ver- und Entsorger, Fachkraft für Abwassertechnik (Vertiefung)
- | Abwassermeister (Auffrischung und Vertiefung)
- | Laborpersonal (Vertiefung)
- | Firmenmitarbeiter
- | Mitarbeiter der Wasserwirtschaftsverwaltung und behördlichen Überwachung

Kursprogramm

Grundwissen für die Durchführung von Probenahmen

- Allgemeine Vorschriften, Gesetze und Normen
- Arbeitsschutz und Unfallverhütung
- Geräte zur Probenahme und Arbeitsablauf
- Konservierung, Aufbewahrung und Transport von Proben
- Protokollierung der Probenahmen

Rechtliche Grundlagen der Probenahme von Abwasser und Schlamm in Sachsen-Anhalt u.a. Ländern

- Wasserhaushaltsgesetz, Abwasserabgabengesetz, Eigenkontrollverordnung
- Überwachungsstrategie