

Seminarinhalte

- 9:00 Uhr** Begrüßung
- 9:15 Uhr** Grundlagen
Planung der Probenahme
Durchführung der Probenahme
Anforderungen an die Dokumentation
- 10:45 Uhr** Kaffeepause
- 11:00 Uhr** Neuerungen
Ergänzungen
DIN 19698-1
- 12:30 Uhr** Schriftliche Übungen
- 13:00 Uhr** Abschlussgespräch / Verabschiedung

UCL Umwelt Control Labor ist Teil der REMONDIS-Gruppe, einem der weltweit führenden Dienstleister für Recycling, Service und Wasser. Die Unternehmensgruppe hat Niederlassungen und Beteiligungen in über 30 Staaten Europas, Asiens und Australiens. Hier arbeiten mehr als 40.000 Mitarbeiter für Millionen Bürgerinnen und Bürger sowie für viele tausend Unternehmen. Auf höchstem Niveau. Im Auftrag der Zukunft.

UCL Umwelt Control Labor GmbH
Josef-Rethmann-Str. 5
44536 Lünen // Deutschland
T +49 2306 2409-0
F +49 2306 2409-10
info@ucl-labor.de // ucl-labor.de

Auffrischkurs zur Probenahme fester und stichfester Abfälle



Gesetzlich gefordert: Auffrischkurs

Proben von festen, stichfesten und abgelagerten Materialien dürfen nur von geschultem Fachpersonal mit Sachkundenachweis genommen werden.

Die für die Probenahmen anzuwendende Richtlinie der Länderarbeitsgemeinschaft Abfall (LAGA) PN 98 ist verankert in der Deponieverordnung und der Ersatzbaustoffverordnung (ab August 2023).

Mit der Neufassung der LAGA PN 98 vom Mai 2019 ist die Pflicht zur Auffrischung der Sachkunde alle 5 Jahre gesetzlich bindend.

Auffrischkurs nach LAGA PN 98

Durch unseren Referenten werden die Grundlagen und allgemeinen Anforderungen an die fachgerechte Planung, Ausführung und Dokumentation der Probenahme wiederholt. In der Neufassung der LAGA PN 98 aufgeführte Neuerungen sowie die parallel geltende Norm DIN 19698-1 werden in den notwendigen Details besprochen. Mit einem abschließenden Test wird die Sachkunde für die Entnahme von festen, stichfesten und abgelagerten Materialien nach LAGA PN 98 bescheinigt.

> Themenschwerpunkte

- _ Grundlagen
- _ Neuerungen
- _ Planung der Probenahme
- _ Ergänzungen
- _ Durchführung der Probenahme
- _ DIN 19698-1

Doppelter Gewinn

Die fachgerechte Probenahme ist maßgeblich für die Qualität jeder Analyse. Die Investition in unser Sachkundeseminar zahlt sich doppelt aus: im Sinne des Gesetzes, aber auch hinsichtlich unverfälschter Ergebnisse!

Teilnahmegebühr

Die Gebühr beträgt pro Teilnehmer für den Online-Kurs 370,00 EUR zzgl. MwSt. und beinhaltet:

- _ Sämtliche Seminarunterlagen
- _ Teilnahmebescheinigung

Die Gebühr für den Präsenzkurs beträgt pro Teilnehmer 395,00 EUR zzgl. MwSt. und beinhaltet:

- _ Sämtliche Seminarunterlagen
- _ Kleine Snacks sowie Getränke (Kaffee, Tee, Wasser, Saft)
- _ Teilnahmebescheinigung

Anmeldung und Anmeldebestätigung

Um sich anzumelden, schicken Sie bitte eine E-Mail mit Ihren Kontaktdaten und dem ausgewählten Veranstaltungstermin an info@ucl-labor.de. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine verbindliche Anmeldebestätigung per E-Mail.

Stornierung und Veranstaltungsabsage

Sollten Sie verhindert sein, ist eine Stornierung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich. Nach diesem Zeitpunkt werden wir den halben Teilnahmebetrag in Rechnung stellen. Bitte beachten Sie, dass eine eventuelle Stornierung schriftlich erfolgen muss.

Wir behalten uns vor, in begründeten Fällen die Veranstaltung abzusagen. Die bereits entrichtete Teilnahmegebühr wird in diesem Fall zurückerstattet. Darüberhinausgehende Ansprüche gegen die UCL sind ausgeschlossen.

Ihre Ansprechpartnerin für Rückfragen

Katrin Grüber // UCL Umwelt Control Labor GmbH
T +49 2306 2409-0 // F +49 2306 2409-10
info@ucl-labor.de

Anfahrt

Der Auffrischkurs wird an folgenden Terminen angeboten:

Online-Kurs: **17.03.2025 // 10.09.2025**

Präsenz-Kurs: **18.06.2025 // 20.11.2025**

Veranstaltungsort: UCL-Hauptverwaltung //

Josef-Rethmann-Str. 5 // 44536 Lünen // Konferenzraum 2. OG



Aus allen Richtungen

- _ Verlassen Sie die A2 über die Ausfahrt 13 Dortmund-Nordost
- _ Biegen Sie ab auf die B236 in Richtung Lünen
- _ Am Ende des Zubringers fahren Sie nach rechts auf die B54 / B236
- _ An der 2. Ampel biegen Sie links ab in Richtung Brambauer (Brambauer Str.)
- _ Fahren Sie an der nächsten Ampel rechts auf die Brunnenstraße und folgen Sie dem Straßenverlauf
- _ Nehmen Sie im Kreisverkehr die zweite Ausfahrt. Nach gut 400 Metern biegen Sie rechts in die Josef-Rethmann-Str. ein
- _ Unser Unternehmen befindet sich auf der linken Seite