11:00 Neuerungen

Ergänzungen

DIN 19698-1

12:30 Schriftliche Übungen

13:00 Abschlussgespräch/Verabschiedung

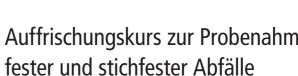


Auffrischungskurs zur Probenahme

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

UCL Umwelt Control Labor ist eine

beiter für rund 30 Millionen Bürger sowie für viele tausend Unternehmen. Auf höchstem Niveau. Im Auftrag der Zukunft.





Halbtägiges Seminar zur Ent-

nahme von Proben aus festen und stichfesten Abfällen sowie

abgelagerten Materialien

ucl-labor.de

100-prozentige Tochter der REMONDIS SE & Co. KG. REMONDIS ist einer der weltweit größten Dienstleister für Recycling, Service und Wasser. Die Unternehmensgruppe hat Niederlassungen und Beteiligungen in über 30 Staaten Europas, Afrikas, Asiens und Australiens.

Hier arbeiten mehr als 40.000 Mitar-

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

> VERANSTALTUNGSORT

Gesetzlich gefordert: Auffrischungskurs

Probenahmen aus festen, stichfesten und abgelagerten Materialien dürfen nur von geschultem Fachpersonal mit Sach- bzw. Fachkundenachweis ausgeführt werden. Die für die Probenahmen anzuwendende Richtlinie der Bund-/ 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 Fachkunde alle 5 Jahre gesetzlich bindend.

Auffrischungskurs 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
- DIN 19698-1

Probenahme

Doppelter Gewinn

Die fachgerechte Probenahme ist maßgeblich für die Qualität jeder

Analyse. Die Investition in unser Seminar zahlt sich daher doppelt aus: im Sinne des Gesetzes, aber auch hinsichtlich unverfälschter Ergebnisse!

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt pro Teilnehmer 370,00 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. Frau Grüber nimmt gerne telefonisch Ihre Fragen entgegen: +49 2306 2409-0. 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

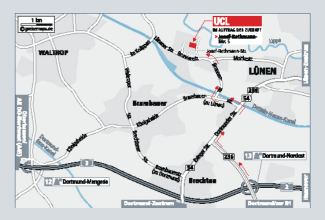
Katrin Grüber // UCL Umwelt Control Labor GmbH T +49 2306 2409-0 // F +49 2306 2409-10 info@ucl-labor.de

Anfahrt

Der Auffrischungskurs wird an folgenden Terminen angeboten:

Online-Veranstaltung: 14.03.2024 // 11.09.2024 Präsenz-Veranstaltung: 20.06.2024 // 21.11.2024 Präsenz-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