



Probenahme flüssige Abfälle

Anforderungen, Risiken, Durchführung und Arbeitsschutz bei der Probenahme flüssiger Abfälle

Mitarbeiter von Unternehmen die flüssige Abfälle sammeln, recyceln oder entsorgen, müssen diese vorab für eine korrekte Einstufung beproben und analysieren.

Das Ergebnis hat entsprechenden Einfluß auf die Art und Möglichkeit der weiteren Behandlung und bildet nicht zuletzt die Basis für die Angebotserstellung an den Kunden.

Der Umgang mit flüssigen Abfällen birgt dabei oftmals ein spezifisches Risiko, wenn ihre Zusammensetzung und das damit möglicherweise verbundene Gefährdungspotential noch nicht bekannt ist.

Dieser Umstand stellt besondere Anforderungen an den Arbeitsschutz um mögliche Risiken für den Probennehmer auszuschließen bzw. zu minimieren.

Während für die Durchführung einer Probenahme fester und pastöser Abfälle mit der LAGA PN 98 bzw. der DIN EN 932-1 konkrete Vorschriften zur Durchführung einer solchen Probenahme existieren, gibt es diese für nicht-stichfeste - also flüssige Abfälle - so explizit nicht.

Hilfsweise wird hierfür die DIN 51750 (Teil 1 bis 3) "Prüfung von Mineralölen; Probenahme; Flüssige Stoffe" herangezogen.

Die Schulung dient daher der Vermittlung der Kenntnisse, wie eine Probenahme flüssiger Abfälle in der Entsorgungspraxis erfolgen kann, was es hinsichtlich der Repräsentativität der Probe zu beachten gilt und worauf aus Sicht des Arbeitsschutzes besonders zu achten ist.

Unser Referent Dr. - Ing. Marko Sieber, studierte Verfahrenstechnik an der BTU Cottbus, war danach u.a. als Analyseverantwortlicher mit der Durchführung chemischer Analysen betreuend und ist seit 2011 als selbstständiger Ingenieur in verschiedenen Projekten mit abfallwirtschaftlichem Bezug tätig.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und stehen Ihnen für Rückfragen jederzeit gern zur Verfügung!

Kontakt

Andrea Schlaitz

Fort- und Weiterbildung

Tel.: +49 30 5900335-90

E-Mail: schlaitz@bde.de

Ramona Leuthold

Empfang / Veranstaltungen

Tel.: +49 30 590 03 35-98

E-Mail: leuthold@bde.de

BDE

**Bundesverband der Deutschen
Entsorgungs-, Wasser- und
Kreislaufwirtschaft e. V.**

Von-der-Heydt-Straße 2

D 10785 Berlin

[https://www.bde.de/service/
seminare/probenahme-fluessige-
abfaelle/](https://www.bde.de/service/seminare/probenahme-fluessige-abfaelle/)

Termine

20.08.2025 09:00 - 16:00 Uhr	18.11.2025 09:00 - 16:00 Uhr	23.02.2026 09:00 - 16:00 Uhr	27.05.2026 09:00 - 16:00 Uhr
Berlin, Teilnahme nur online	Berlin, Teilnahme nur online	Berlin, Teilnahme nur online	Berlin, Teilnahme nur online
BDE/VBS-Mitglieder 320,00 €	BDE/VBS-Mitglieder 320,00 €	BDE/VBS-Mitglieder 340,00 €	BDE/VBS-Mitglieder 340,00 €
Nicht-Mitglieder 395,00 €	Nicht-Mitglieder 395,00 €	Nicht-Mitglieder 420,00 €	Nicht-Mitglieder 420,00 €

18.08.2026 09:00 - 16:00 Uhr

Berlin,
Teilnahme nur online

BDE/VBS-Mitglieder
340,00 €

Nicht-Mitglieder
420,00 €

Kontakt

Andrea Schlaitz

Fort- und Weiterbildung

Tel.: +49 30 5900335-90

E-Mail: schlaitz@bde.de

Ramona Leuthold

Empfang / Veranstaltungen

Tel.: +49 30 590 03 35-98

E-Mail: leuthold@bde.de

BDE

**Bundesverband der Deutschen
Entsorgungs-, Wasser- und
Kreislaufwirtschaft e. V.**

Von-der-Heydt-Straße 2
D 10785 Berlin

[https://www.bde.de/service/
seminare/probenahme-fluessige-
abfaelle/](https://www.bde.de/service/seminare/probenahme-fluessige-abfaelle/)

Seminarprogramm

Einführung und Planung der Probenahme für flüssige Abfälle

Zweck der Beprobung, Normen, Vorschriften und Begriffe.
Theoretische Grundlagen der Probenahme bei flüssigen Abfällen.
Bestimmung der richtigen Probemenge und des Probenumfangs.

Durchführung einer Probenahme

Gerätschaften zur Probenahme.
Möglichkeiten der Probenahme.
Praktische Durchführung.

Probenstabilisierung, Transport und Analyse

Analyseparameter und Möglichkeiten der Probenstabilisierung.
Vorschriften für den Probentransport und die Probenlagerung.
Aufbereitung und Analyse von Proben.

Arbeitsschutzrechtliche Aspekte im Zusammenhang mit der Abfallprobenahme

Arbeitsschutzausrüstung, Beständigkeit von Materialien gegen Chemikalien und Vorschlag zur Ausrüstung.

Kontakt

Andrea Schlaitz

Fort- und Weiterbildung

Tel.: +49 30 5900335-90

E-Mail: schlaitz@bde.de

Ramona Leuthold

Empfang / Veranstaltungen

Tel.: +49 30 590 03 35-98

E-Mail: leuthold@bde.de

BDE

**Bundesverband der Deutschen
Entsorgungs-, Wasser- und
Kreislaufwirtschaft e. V.**

Von-der-Heydt-Straße 2
D 10785 Berlin

[https://www.bde.de/service/
seminare/probenahme-fluessige-
abfaelle/](https://www.bde.de/service/seminare/probenahme-fluessige-abfaelle/)