



Verband Deutscher Untersuchungslaboratorien e.V.

**An die  
Mitglieder des vdu**

=====

Schiffgraben 36

30175 Hannover

Tel.: 0511 8505-346

Fax: 0511 8505-268

E-Mail: [vdu@vdu-online.de](mailto:vdu@vdu-online.de)

Internet: [www.vdu-online.de](http://www.vdu-online.de)

unser Zeichen: 2026-01-21-RS 04 KG-CS

2026-01-21

## **Inhouse-Schulungen Grundwasser, Abwasser und Oberflächenwasser am 10./11. März 2026**

Sehr geehrte Damen und Herren,

am **10. und 11. März 2026** finden unter Leitung unseres Referenten, Herrn Dr. Rainer Hartmann, drei Inhouse-Schulungsmodule zu den Bereichen **Grundwasser, Abwasser und Oberflächenwasser** statt. Aktuell können wir noch nicht sagen, ob der Schulungsort Hannover (Geschäftsstelle des vdu) **oder** Göttingen sein wird. **Bitte beachten Sie in diesem Zusammenhang den Antwortbogen.**

Die Inhalte entnehmen Sie bitte den Kurzbeschreibungen:

### **Probenahme-Schulung Grundwasser:**

Die Probenahme-Schulung Grundwasser wird in allgemeine hydrogeologische Aspekte und den sich hieraus ableitenden Bau von Grundwassermessstellen einführen. Vorgestellt werden ferner die gesetzlichen und normativen Grundlagen der Grundwasserbeprobung und die sich hieraus ergebenden Vorgaben für die Grundwasserbeprobung. Hierauf aufbauend werden die Probenahmetechnik, zu beachtende Mindestwasserfördermengen, die Probenverpackung, Protokollierung und der Probentransport dargestellt. Im Rahmen der Schulung werden zudem Kenntnisse zur organoleptischen Probencharakterisierung, zu vor-Ort-Messungen, zum Arbeitsschutz und zur Prüfmittelüberwachung vermittelt.

### **Probenahme-Schulung Oberflächenwasser:**

Im Schulungsteil zur Oberflächenwasserbeprobung werden allgemeine hydrobiologische Aspekte zu stehenden Gewässern und Fließgewässern und die sich hieraus für die Probenahme zu berücksichtigenden Faktoren vermittelt. Vorgestellt werden ferner die gesetzlichen und normativen Grundlagen zur Probenahme von Oberflächengewässern. Hierauf aufbauend werden die Probenahmetechnik, zu beachtende Entnahmebereiche, die Probenverpackung,



Verband Deutscher Untersuchungslaboratorien e.V.

Protokollierung und der Probentransport dargestellt. Im Rahmen der Schulung werden zudem Kenntnisse zur organoleptischen Probencharakterisierung, zu vor-Ort-Messungen und zur Prüfmittelüberwachung vermittelt.

### **Probenahme-Schulung Abwasser:**

Einführend in die Abwasserprobenahme wird die Abwasserverordnung in der aktuellen Fassung von 2022 sowie die normativen Grundlagen und die sich hieraus ergebenden Vorgaben für die Probenahme vorgestellt. Hierauf aufbauend werden die Probenahmetechnik und die Probenhomogenisierung, die Probenverpackung, Protokollierung und der Probentransport dargestellt. Im Rahmen der Schulung werden zudem Kenntnisse zur organoleptischen Probencharakterisierung, zu vor-Ort-Messungen, zum Arbeitsschutz und zur Prüfmittelüberwachung vermittelt.

**Jedes Modul** nimmt einen halben Tag in Anspruch und kostet **für Mitglieder pro Teilnehmer pro Modul 180,00 Euro, für Nichtmitglieder 230,00 Euro.**

Bitte melden Sie sich **bis zum 30. Januar 2026 verbindlich** für das entsprechende Modul durch **Rücksendung des ausgefüllten und unterschriebenen Antwortbogens an [cs@vdu-online.de](mailto:cs@vdu-online.de)** an. Die Angaben der Geburtsorte und Geburtsdaten benötigen wir für das Teilnahmezertifikat. Wir werden die Kombination der Module so steuern, dass möglichst viele Teilnehmer mit dem ersten Tagungstag auskommen und nicht übernachten oder ein zweites Mal anreisen müssen. Den genauen Zeitplan erhalten Sie nach der verbindlichen Anmeldung.

Für Rückfragen stehen wir jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Kerstin Gördes

Claudia Steinbrück

Anlage