



## Sachkundelehrgang für die Probenahme von Grund- und Oberflächenwasser

Anforderungen an die Probenahme  
im gesetzlich geregelten Bereich

### Inhalte / Ziele / Zielgruppe

Eine repräsentative Beprobung ist die Grundvoraussetzung für eine belastbare Einschätzung und Bewertung von Gewässern. Auf Grundlage von repräsentativen Proben werden Grund- und Oberflächenwasserkörper beurteilt und ggf. Folgemaßnahmen geplant.

Ziel dieses Seminars ist es, Ihnen eine normen- und fachgerechte Herangehensweise an die Planung, Durchführung und Dokumentation der Wasserprobenahme unter besonderer Berücksichtigung des „Fachmodul Wasser“ zu vermitteln. Es werden internationale und nationale Normen und Regelwerke vorgestellt und praktische Hinweise von einem erfahrenen Fachmann gegeben. Darüber hinaus wird die Umsetzung der Anforderungen im praktischen Teil anschaulich demonstriert.

Zielgruppe dieses Seminars sind Probenehmer, Mitarbeiter aus Ingenieurbüros und Mitarbeiter aus Verwaltung und Vollzug.

Ihr Referent: **Dr. Thorsten Spirgath**

ist langjähriger Fachbegutachter für Probenahme im Auftrag der DAkkS, Fachexperte mit umfangreicher Erfahrung bei der Probenahme im gesetzlich geregelten Umweltbereich (u.a. Abfall, Boden, Grund- und Oberflächenwasser, Abwasser), Mitarbeiter in ITVA- und BDG-Fachausschüssen, Obmann im DIN-Normungsausschuss UA 9 (Wasserprobenahme)

### Kontakt:

Telefon: +49 (0) 30-679 648-15

E-Mail: [anmeldung@akuma.berlin](mailto:anmeldung@akuma.berlin)

AKUMA Akademie für Umwelt und Management GmbH  
Weinmeisterhornweg 48  
D-13593 Berlin

Ihre Teilnahme an unseren Schulungen ist ein wichtiger Baustein Ihrer Kompetenz