



Sachkundelehrgang

für die Beprobung von

festen Brennstoffen gemäß DIN 52101

Zielgruppe dieses Seminars sind u.a. Probenehmende, Laboranten, Mitarbeitende von Heizkraftwerken sowie Mitarbeitende aus der Verwaltung.



Inhalte / Ziele / Zielgruppe

Dieser Sachkundelehrgang beschreibt die Vorgehensweise bei der Beprobung von festen Brennstoffen.

Auch in Zeiten der Energiewende müssen noch feste Brennstoffe zur Verbrennung eingesetzt werden. Um eine effiziente Nutzung der Brennstoffe zu gewährleisten, müssen diese bestimmte Anforderungen einhalten (z.B. Wassergehalt, Schwefelgehalt, Brennwert). In diesem Lehrgang wird Ihnen gezeigt, wie Sie eine charakterisierende Probe des zu untersuchenden Brennstoffs entnehmen können.

Es werden zunächst die rechtlichen Rahmenbedingungen und Regelwerke aufgezeigt. Anschließend werden erforderliche Probenahmegeräte vorgestellt und die Durchführung der Probenahme wird ausführlich erläutert. Anforderungen an die Dokumentation und Qualitätssicherungsmaßnahmen vervollständigen den Kurs.



Ihr Referent: **Dr. Thorsten Spirgath**

ist langjähriger Fachbegutachter für Probenahme im Auftrag der DAkkS, Experte 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), Stellv. Obmann im DIN-Normungsausschuss UA1 (Abfall PN)

Kontakt:

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

E-Mail: 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