



Zertifikat

für die Teilnahme am Sachkundenachweis

Probenahme von Boden und Bodenluft

am 23. November 2021 in Form einer Online-Schulung

Ines Höchemer

Dr. G. Pedall Ingenieurbüro GmbH

- ⇒ Gesetze und Regelwerke - Arbeitshilfen, Materialien, Fachmodul Boden und Altlasten
- ⇒ Grundlagen und Planung der Probenahme - Repräsentativität der Probenahme, Festlegung von Mess- und Probenahmepunkten, Beprobungsraster, horizontale und vertikale Probenverteilung
- ⇒ Probenahme kontaminierter Böden - Probenahmetechnik, Probenahmeverfahren, Aufschlüsse, Probenauswahl, Probenentnahme, Probenkonservierung und -transport, Bodenansprache (KA5), Dokumentation, häufige Fehlerquellen, Qualitätssicherung
- ⇒ Bodenluftprobenahme - Anforderung an die Errichtung von Bodenluft-Messstellen, Probenahmeverfahren
- ⇒ Vor-Ort-Parameter, Dokumentation, häufige Fehlerquellen, Qualitätssicherung
- ⇒ Praktischer Teil als Video: Probenahme Boden - Kleinbohrung, Gerätetechnik, Probengewinnung, Probenbeschreibung, Dokumentation

Mainz, 2021-11-23



Dr. rer. nat. Jeanette Holz

