

HIERMIT WIRD BESCHEINIGT, DASS

HERR JOACHIM STRASSER

AM 20.02.2019 IN RADOLFZELL AN EINER EINTÄGIGEN
SACHKUNDESCHULUNG ZUM THEMA:

**PROBENAHME VON FESTEN UND STICHFESTEN MATERIALIEN AUS
HAUFWERKEN GEMÄSS DIN 19698-1 SOWIE VON FESTEN ABFÄLLEN
NACH LAGA PN 98**

**MIT ERFOLGREICHER SCHRIFTLICHER PRÜFUNG TEILGENOMMEN
HAT.**

IM THEORETISCHEN TEIL DES LEHRGANGS WURDEN FOLGENDE INHALTE VERMITTELT:

- ANFORDERUNGEN / NORMENÜBERSICHT / GRUNDLAGEN
- PLANUNG DER PROBENAHME
- LÄNDERSPEZIFISCHE REGELUNGEN IN BADEN-WÜRTTEMBERG (VWV BODEN; RC-ERLASS;
HANDLUNGSHILFE NEUE DEPONIEVERORDNUNG LUBW)
- DURCHFÜHRUNG DER PROBENAHME VON HAUFWERKEN NACH DIN 19698-1 UND LAGA PN98
SOWIE IN BEWEGTEN ABFÄLLEN, TRANSPORTFAHRZEUGEN UND GEBINDEN
- VORBEREITENDE SCHRITTE AN DER FELDPROBE NACH DIN 19747
- UNTERSCHIEDE ZWISCHEN DIN 19698-1 UND LAGA PN 98
- DOKUMENTATION DER PROBENAHME
- BESTIMMUNG DER BODENART NACH BODENKUNDLICHER KARTIERANLEITUNG K 5
- HINWEISE ZUR QUALITÄTSSICHERUNG
- PROBLEMATIK DER REPRÄSENTATIVITÄT DER PROBENAHME

IM PRAKTISCHEN TEIL DES LEHRGANGS WURDEN FOLGENDE INHALTE VERMITTELT:

- UMFELDFRAGEN: LAGERUNGSDAUER VON HAUFWERKEN; EINFLÜSSE AUF DAS ABFALLMATERIAL
- PRAKTISCHE ABFALLARTEN- UND SCHADSTOFFSPEZIFISCHE EINWEISUNG IN DIE PROBENAHME
VON MINERALISCHEN HAUFWERKEN
- PROBENAHME VON FLÜCHTIGEN ORGANISCHEN VERBINDUNGEN
- PROBENANSPRACHE IM FELD

RADOLFZELL, DEN 25.02.2019



i.V. Dipl.-Geoökol. Armin Grupp
SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH



i. A. Franziska Walther
SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH
Goerzallee 305a
D-14167 Berlin
www.institut-fresenius.sgsgroup.de

SGS INSTITUT FRESENIUS IST TEIL DER SGS-GRUPPE, DEM
WELTWEIT FÜHRENDEN UNTERNEHMEN IN DEN BEREICHEN PRÜFEN,
TESTEN, VERIFIZIEREN UND ZERTIFIZIEREN.