

## Akkreditierte Stellen (DAkKS)

Letzte Aktualisierung: 01.07.2020 05:30:01

Nr. Registriernummer / Adresse	Kontakt (Telefon / Fax / E-Mail)
Akkreditierungsbereich / Scope	

<b>D-PL-14029-01-00</b>	Baden-Württemberg
Berghof Analytik und Umweltengineering GmbH Ob dem Himmelreich 9; 72074 Tübingen	T: +49 3713343560; F: +49 371 33435610 analytik@berghof.com
A03, A10, A100, A101, A105, A107, A28, A29, B03, B47, B51, B54, B63, RN27, RN28, RN29, RN35	
Die Akkreditierung gilt für die Standorte:	
Ob dem Himmelreich 9, 72074 Tübingen Dresdner Straße 181a, 09131 Chemnitz	
<p>physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Wasser, Grundwasser, Abwasser, Oberflächenwasser, Abfall, Stoffen zur Verwertung, Sekundärbrennstoffen, Altholz, Bioabfall, Kompost, Schlamm, Klärschlamm, Sedimenten und Böden;</p> <p>ausgewählte Untersuchungen von Lebensmitteln und Nahrungsergänzungsmitteln;</p> <p>Probenahme von Wasser, Grundwasser, Abwasser, Wasser aus stehenden Gewässern, Grundwasserleitern, Fließgewässern, von Abfall, Stoffen zur Verwertung, Sekundärbrennstoffe, Altholz, Bioabfall, Kompost, Schlamm, Klärschlamm, Sedimenten, Böden;</p> <p>1 Probenahme von Nutzwasser gemäß 42. BImSchV § 3 Absatz 8;</p> <p>Untersuchung von Abfall zur Ablagerung nach Deponieverordnung Anhang 4;</p> <p>Fachmodule Wasser, Abfall, Boden und Altlasten</p>	
the accreditation is valid for the locations:	
Ob of Himmelreich 9, 72074 Tübingen Dresdner Straße 181a, 09131 Chemnitz	
<p>physical, physical-chemical and chemical analysis of water, ground water, sewage, surface water, waste, materials for reuse, secondary fuels, matured wood, biowaste, compost, mud, sewage sludge, sediments and grounds;</p> <p>selected analysis of food and food additives;</p> <p>sampling of water, ground water, sewage, water from stagnant water, ground water, running water, of waste, materials for reuse, derived fuels, matured wood, biowaste, compost, mud, sewage sludge, sediments, grounds;</p> <p>sampling of industrial water according to 42. blmschv § 3 distribution 8;</p> <p>analysis of waste for deposite according to landfill regulation annex 4;</p> <p>modul water, waste, soil and old neglected deposits of toxic waste</p>	