

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das Prüflaboratorium

Analytik Institut Rietzler GmbH

an den in der Urkundenanlage aufgeführten Standorten

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

physikalische, physikalisch-chemische, chemische, mikrobiologische und ausgewählte biologische Untersuchungen von Wasser, Abwasser, Grundwasser, Sickerwasser, Mineralwasser, Oberflächenwasser sowie Schwimm- und Badebeckenwasser; mikrobiologische Untersuchungen von Wasser aus Rückkühlwerken; physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Schlämmen, Klärschlamm, Sedimenten, Abfall, Stoffen zur Verwertung, Boden, landwirtschaftlichen Nutzböden, Deponie- und Biogasen sowie Bodenluft; Probenahme von Wasser, Abwasser, Roh- und Trinkwasser, Wasser aus stehenden Gewässern, Grundwasserleitern und Mineral- und Heilquellen, von Schwimm- und Badebeckenwasser, Sickerwasser, Wasser aus Rückkühlwerken, Abfall, Stoffen zur Verwertung, Schlämmen, Sedimenten, Klärschlamm, Boden, Kompost und Altholz; Untersuchungen gemäß Trinkwasserverordnung mit Ausnahme der radioaktiven Stoffe; Probenahme und mikrobiologische Untersuchungen von Nutzwasser gemäß 42. BImSchV §3 Absatz 8; mikrobiologische sowie ausgewählte chemische Untersuchungen von Lebensmitteln; ausgewählte mikrobiologische Untersuchungen von Bedarfsgegenständen; Bestimmung von ausgewählten organischen gasförmigen Luftinhaltsstoffen im Rahmen von Innenraummessungen (nur Analytik); Ermittlung von anorganischen sowie organischen gas-, partikel- und faserförmigen Luftinhaltsstoffen bei Emissionen; Fachmodule Wasser, Abfall sowie Boden und Altlasten; Modul Immissionschutz

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 28.06.2019 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-14501-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 64 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-14501-01-00**

Berlin,
28.06.2019

Im Auftrag Dipl.-Ing. Andrea Valbuena
Abteilungsleiterin

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkks) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>