

**Liste der Trinkwasseruntersuchungsstellen nach § 15 Abs. 4 Satz 1 TrinkwV 2001 mit Sitz in Rheinland-Pfalz**

Anschrift der Untersuchungsstelle	Akkreditierungsstelle, Akkreditierungsnummer	Untersuchungsumfang
Eurofins Umwelt Südwest GmbH, Niederlassung Trier Max-Plank.Straße 20 <b>54292 Trier</b>	DAkkS D-PL-20836-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	mikrobiologische und chemische Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 der TrinkwV; ausgewählte physikalische und chemische Untersuchungen nach Anlage 3 TrinkwV
Stadtwerte Trier Versorgungs-GmbH Labor für Wassergüte und -hygiene Auf der Neuwies 15 <b>54296 Trier</b>	DAkkS D-PL-18908-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Trier Maximineracht 11b <b>54295 Trier</b>	DakkS D-PL-18599-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV
AWA-Institut Gesellschaft für Angewandte Wasserchemie mbH Bahnhofstraße 13 <b>54570 Pelm</b>	DAkkS D-PL-18464-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Bioscientia MVZ Mainz Hygienelabor Ingelheim Konrad-Adenauer-Straße 17 <b>55218 Ingelheim</b>	DAkkS D-PL-13452-05-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV

Johannes Gutenberg-Universität Mainz Abteilung für Hygiene und Umweltmedizin Hochhaus am Augustusplatz <b>55131 Mainz</b>	DAkkS D-PL-13258-03-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV; ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Labor im ÖKOPARK GmbH & Co. KG - ÖKO-CONTROL Baumholder - Kennedy-Allee 29 <b>55774 Baumholder</b>	DAkkS D-PL-19710-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Koblenz Neversstraße 4-6 <b>56068 Koblenz</b>	DAkkS D-PL-18599-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme - für mikrobiologische Untersuchungen umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV
Mittelrhein Labor Sohler Weg 65 <b>56564 Neuwied</b>	DAkkS D-PL-14318-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
INSTITUT KUHLMANN GmbH Analytik-Zentrum Ludwigshafen Hedwig-Laudien-Ring 3 <b>67071 Ludwigshafen-Oggersheim</b>	DAkkS D-PL-18472-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Landesuntersuchungsamt Institut für Lebensmittelchemie Speyer Nikolaus-von-Weis-Straße 1 <b>67346 Speyer</b>	DAkkS D-PL-18599-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Eurofins Umwelt Südwest GmbH Niederlassung Speyer Hasenpfühlerweide 16 <b>67346 Speyer</b>	DAkkS D-PL-20836-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	mikrobiologische und chemische Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 der TrinkwV; ausgewählte physikalische und chemische Untersuchungen nach Anlage 3 TrinkwV

WVE GmbH Kaiserslautern Qualitätssicherung / Labor Barbarossastraße 64 <b>67655 Kaiserslautern</b>	DAkkS D-PL-19497-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Landau Bodelschwingstraße 19 <b>76829 Landau</b>	DAkkS D-PL-18599-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme - für mikrobiologische Untersuchungen umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV
Limbach Analytics GmbH ArotopLaboratorien Mainz Dekan-Laist-Straße 9 <b>55129 Mainz</b>	DAkkS D-PL-14580-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV
Ganzimmun Diagnostics AG Hans-Böckler-Straße 109 <b>55128 Mainz</b>	DAkkS D-PL-13147-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005	Probennahme; umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV; umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV