

Liste der Trinkwasseruntersuchungsstellen nach § 39 Abs. 4 TrinkwV 2023 mit Sitz in Rheinland-Pfalz

Anschrift der Untersuchungsstelle	Akkreditierungsstelle, Akkreditierungsnummer	Untersuchungsumfang
Eurofins Umwelt Südwest GmbH, Niederlassung Trier Max-Planck-Straße 20 54292 Trier	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 TrinkwV; ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach Anlage 3 TrinkwV
Stadtwerte Trier Versorgungs-GmbH Labor für Wassergüte und -hygiene Auf der Neuwies 15 54296 Trier	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
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Trier Maximineracht 11b 54295 Trier	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 54570 Pelm	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 55218 Ingelheim	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 55131 Mainz	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 55774 Baumholder	DAkkS D-PL-19710-01-00 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
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Koblenz Neversstraße 4-6 56068 Koblenz	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 56564 Neuwied	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 67071 Ludwigshafen-Oggersheim	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 67346 Speyer	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 67346 Speyer	DAkkS D-PL-20836-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018	mikrobiologische und chemische Probennahme; ausgewählte physikalische und physikalisch-chemische Untersuchungen nach Anlage 3 TrinkwV

<p>WVE GmbH Kaiserslautern Qualitätssicherung / Labor Barbarossastraße 64 67655 Kaiserslautern</p>	<p>DAkkS D-PL-19497-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005</p>	<p>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</p>
<p>Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Landau Bodelschwinghstraße 19 76829 Landau</p>	<p>DAkkS D-PL-18599-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018</p>	<p>Probennahme - für mikrobiologische Untersuchungen umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV</p>
<p>Limbach Analytics GmbH ArotopLaboratorien Mainz Dekan-Laist-Straße 9 55129 Mainz</p>	<p>DAkkS D-PL-14580-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018</p>	<p>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</p>
<p>Ganzimmun Diagnostics GmbH Hans-Böckler-Straße 109 55128 Mainz</p>	<p>DAkkS D-PL-13147-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018</p>	<p>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</p>
<p>Labor Dr. Lippert GmbH Kranzweiherweg 10 53489 Sinzig</p>	<p>DAkkS D-PL-17663-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018</p>	<p>Probennahme ausgewählte mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV</p>