

**Liste der Untersuchungsstellen, die die Anforderungen nach § 15 Abs. 4 Satz 1 der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV 2001) gemäß Artikel 1 der Verordnung zur Novellierung der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 (BGBl. I S. 959) erfüllen und ihren Sitz in Rheinland-Pfalz haben**

Anschrift der Untersuchungsstelle	Akkreditierungsstelle, Akkreditierungsnummer (DAR-Registriernummer)	Untersuchungsumfang
synlab MVZ Trier GmbH Kaiserstraße 1-2 <b>54290 Trier</b>	DACH DAC-ML-0161-02 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 12.08.2012	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001
eurofins Umwelt West GmbH, Niederlassung Trier Petrusstraße 8 <b>54292 Trier</b>	DAkkS D-PL-14078-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 19.08.2012	ausgewählte physikalische Untersuchungen nach der Anlage 3 TrinkwV 2001
Stadtwerte Trier Versorgungs-GmbH Labor für Wassergüte und -hygiene Ostallee 7-13 <b>54290 Trier</b>	DACH DAC-PL-0229-03 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 12.09.2013	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001  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>	SAL SAL-RLP-L 047-04-08 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 04.01.2014	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001

**Liste der Untersuchungsstellen, die die Anforderungen nach § 15 Abs. 4 Satz 1 der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV 2001) gemäß Artikel 1 der Verordnung zur Novellierung der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 (BGBl. I S. 959) erfüllen und ihren Sitz in Rheinland-Pfalz haben**

<b>Anschrift der Untersuchungsstelle</b>	<b>Akkreditierungsstelle, Akkreditierungsnummer (DAR-Registriernummer)</b>	<b>Untersuchungsumfang</b>
AWA-Institut Gesellschaft für Angewandte Wasserchemie mbH Bahnhofstraße 13 <b>54570 Pelm</b>	DAP DAP-PL-1127.00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 07.11.2012	umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001 (ohne Bromat)
Bioscientia MVZ Mainz Hygienelabor Ingelheim Wallstraße 3 - 5 <b>55122 Mainz</b>	AKS AKS-PL-20707 nach DIN EN ISO/IEC 17025 gültig bis 18.02.2013	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001
Johannes Gutenberg-Universität Mainz Abteilung für Hygiene und Umweltmedizin Hochhaus am Augustusplatz <b>55131 Mainz</b>	DACH DAC-PL-0214-03-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 15.05.2013	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001  ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001
Labor im ÖKOPARK GmbH & Co. KG - ÖKO-CONTROL Baumholder - Kennedy-Allee 29 <b>55774 Baumholder</b>	DGA DGA-PL-6091.00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 14.12.2014	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001  ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001

**Liste der Untersuchungsstellen, die die Anforderungen nach § 15 Abs. 4 Satz 1 der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV 2001) gemäß Artikel 1 der Verordnung zur Novellierung der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 (BGBl. I S. 959) erfüllen und ihren Sitz in Rheinland-Pfalz haben**

Anschrift der Untersuchungsstelle	Akkreditierungsstelle, Akkreditierungsnummer (DAR-Registriernummer)	Untersuchungsumfang
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Koblenz Neversstraße 4-6 <b>56068 Koblenz</b>	SAL SAL-RLP-L 047-04-08 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 04.01.2014	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001
Mittelrhein Labor Sohler Weg 65 <b>56564 Neuwied</b>	DAkKS D-PL-14318-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 14.09.2012	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1, 3 und 4.1.2 TrinkwV 2001  umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001
BASF SE Labor für Umweltanalytik und Wasser-/Dampf- Überwachung, GUU/WA Gebäude Z 570 <b>67056 Ludwigshafen</b>	DAkKS D-PL-14121-05-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis: 11.03.2012	ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001
INSTITUT KUHLMANN GmbH Analytik-Zentrum Ludwigshafen Hedwig-Laudien-Ring 3 <b>67071 Ludwigshafen-Oggersheim</b>	DGA DGA-PL-3184.00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 12.12.2014	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001  umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001

**Liste der Untersuchungsstellen, die die Anforderungen nach § 15 Abs. 4 Satz 1 der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV 2001) gemäß Artikel 1 der Verordnung zur Novellierung der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 (BGBl. I S. 959) erfüllen und ihren Sitz in Rheinland-Pfalz haben**

<b>Anschrift der Untersuchungsstelle</b>	<b>Akkreditierungsstelle, Akkreditierungsnummer (DAR-Registriernummer)</b>	<b>Untersuchungsumfang</b>
Landesuntersuchungsamt Institut für Lebensmittelchemie Speyer Nikolaus-von-Weis-Straße 1 <b>67346 Speyer</b>	SAL SAL-RLP-L 047-04-08 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 04.01.2014	umfassende physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001
eurofins Umwelt West GmbH, Niederlassung Neustadt/Weinstrasse Lachener Straße 88 <b>67433 Neustadt/ Weinstraße</b>	DAkKS D-PL-14078-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 19.08.2012	ausgewählte physikalische und physikalisch-chemische Untersuchungen nach Anlage 3 TrinkwV 2001
WVE Westpfälzische Ver- und Entsorgungs- GmbH Qualitätssicherung / Labor Barbarossastraße 64 <b>67655 Kaiserslautern</b>	DGA DGA-PL-6304.04 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 05.10.2014	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001  ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen nach den Anlagen 2 und 3 TrinkwV 2001
Landesuntersuchungsamt Institut für Hygiene und Infektionsschutz Landau Bodelschwinghstraße 19 <b>76829 Landau</b>	SAL SAL-RLP-L 047-04-08 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 gültig bis 04.01.2014	umfassende mikrobiologische Untersuchungen nach den Anlagen 1 und 3 TrinkwV 2001