

Datum, Unterschrift \*

## **Terminplanung 2026**

Nummer	Parameter	Proben	Menge (je Probe)	Anmeldung bis	Poben- versand	Ergebnis- abgabe	Gebühr* [EUR]	
NaCl-2604	Na, K, Mg, Ca, Cl, SO <sub>4</sub> , Cr-(VI), Leitfähigkeit, pH	2 Proben (Standardlösung und Oberflächenwasser)	1000 ml	09.01.2026	26.01.2026	26.02.2026	300,-	Anmeldung Nur Info
P-2607	B, Li, Cu, Fe, Na, F, Cl, $\mathrm{NH_4}, \mathrm{N_2H_4}, \mathrm{Si}, \mathrm{SO_4}$	10 Proben (Standardlösungen)	500 ml bzw. 1000 ml	15.01.2026	09.02.2026	11.03.2026	1.450,-	Anmeldung Nur Info
N/P-2609	$\begin{aligned} & \text{CSB, P}_{\text{ges.}}, \text{PO}_4, \text{N}_{\text{ges.}}, \text{NH}_4, \\ & \text{NO}_3, \text{(NO}_2) \end{aligned}$	3 Proben (Abwasser und Standardlösung)	500 ml bzw. 1000 ml	22.01.2026	23.02.2026	26.03.2026 (Nitrit 26.02.2026)	300,-	Anmeldung Nur Info
PAH-2613	PAH (16 EPA-PAH), PCB (28, 52, 101, 138, 153, 180), DDT, HCB, Lindan, Aldrin, Dieldrin, EOX	2 Bodenproben	40 g	12.02.2026	23.03.2026	29.04.2026	390,-	Anmeldung Nur Info
E-2617	As, Pb, Cd, Cr, Fe, Cu, Mn, Ni, Hg, Zn	5 Proben (Standardlösung, Oberflächenwasser, Abwasser, Klär- schlamm und Boden)	500 ml bzw. 15 g	05.03.2026	20.04.2026	20.05.2026	380,-	Anmeldung Nur Info
E-2617-a	As, Pb, Cd, Cr, Fe, Cu, Mn, Ni, Hg, Zn	3 Proben (Standard, Oberflä- chen- u. Abwasser)	500 ml	05.03.2026	20.04.2026	20.05.2026	290,-	Anmeldung Nur Info
E-2617-b	As, Pb, Cd, Cr, Fe, Cu, Mn, Ni, Hg, Zn	2 Proben (Boden und Klärschlamm)	15 g	05.03.2026	20.04.2026	20.05.2026	290,-	Anmeldung Nur Info
B-2621	B <sub>gesamt</sub> , <sup>10</sup> B	3 Proben (Borsäurelösung)	500 ml	26.03.2026	18.05.2026	18.06.2026	580,-	Anmeldung Nur Info
P-2639	B, Li, Cu, Fe, Na, F, Cl, $NH_4$ , $N_2H_4$ , Si, $SO_4$	10 Proben (Standardlösungen)	500 ml bzw. 1000 ml	29.07.2026	21.09.2026	21.10.2026	1.450,-	Anmeldung Nur Info
KW-2641	Mineralölkohlen- wasserstoffe, TOC	2 Bodenproben	80 g	29.07.2026	05.10.2026	05.11.2026	320,-	Anmeldung E
N/P-2643	$\begin{aligned} & \text{CSB, P}_{\text{ges.}}, \text{PO}_4,  \text{N}_{\text{ges.}},  \text{NH}_4, \\ & \text{NO}_3,  (\text{NO}_2) \end{aligned}$	3 Proben (Abwasser und Standardlösung)	500 ml bzw. 1000 ml	03.09.2026	19.10.20256	18.11.2026 (Nitrit 22.10.2026)	300,-	Nur Info  Anmeldung  Nur Info  Anmeldung  Nur Info  Anmeldung  Nur Info
TC-2645	AOX; Kohlenstoff gesamt (TC), org. geb. (TOC), anorg. geb. (TIC)	3 Proben (Oberflächenwasser, 2xStandardlösung)	500 ml	10.09.2026	02.11.2026	02.12.2026	330,-	Nur Info Nur Info Nur Info

• Teilnahmegebühr in EUR zzgl. MWSt. und für Laboratorien außerhalb Deutschlands zzgl. Versandkosten (siehe Liste hier). Bei einer Anmeldung nach dem Meldeschluss wird ein Zuschlag von 30,- EUR erhoben. Zusätzliches Probenmaterial gegen Berechnung möglich.

Wenn Sie an einem der Ringversuche teilnehmen möchten oder weitere Informationen benötigen, dann kreuzen Sie bitte oben Ihren Wunsch an, füllen die folgenden Felder aus und senden das Formular an die Fax-Nummer +49 (7392) 962826.

Mit einer Anmeldung erklärt die/der Unterzeichnende für das im folgenden genannte Laboratorium die Teilnahme an den gekennzeichneten Ringversuchen. Eine kostenfreie Stornierung dieser Anmeldung ist nur bis zum jeweiligen Meldeschluss möglich, danach wird die Teilnahmegebühr auch im Falle einer Abmeldung in voller Höhe fällig. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie innerhalb von einer Woche eine Bestätigung mit weiteren Informationen zur Ringversuchsdurchführung.

Titel/Vorname/Name *			
Firma *	Abteilung		
Straße *	PLZ, Ort *		
e-Mail *  Ich habe die <u>Datenschutzerklärung</u> bekannt, dass ich diese Einwilligung		Fax meiner Daten gemäß dieser <u>Datenschutzerklärung</u> ausdrücklich zu.	- <b></b> . Mir ist
, 3 3			$\neg$

Ihre interne Bestell-Nr.: (falls vorhanden)