

24h-Service für Abgasmessgeräte und Services für weitere Messmittel.

Servicehotline Deutschland
Tel: + 49 51 93 98 05 - 0

Servicehotline Österreich
Tel: + 43 1 205 63 10

Die Kleinschmidt GmbH organisiert Messgeräteprüfungen über eine nach § 13 Abs. 3 der 1. BImSchV bekannt gegebene und gemäß ÖNORM M 7536 TÜV geprüfte Messgeräteprüfstelle zu Festpreisen.

Festpreise für Prüfservice, in der Regel inkl. kostenlosem Vorabcheck zur Vermeidung von Nachprüfkosten

	Prüfzyklus = 6 Monate	≥ 12 Monate
- Abgasmessgerät 1. BImSchV und KÜO (Temperatur, O ₂ /CO ₂ -, CO- und Differenzdruckmessung)	29,25 €	39,00 €
- Abgasmessgerät ÖNORM M 7536 (Temperatur, O ₂ /CO ₂ , CO- und Differenzdruckmessung)		49,90 €
- Integrierte Rußmessung oder Handrußpumpe 1. BImSchV oder ÖNORM M 7536	5,63 €	5,63 €
- Festbrennstoffoption für CO-Messung (1. BImSchV)	13,50 €	18,00 €
- Prüfung 1. BImSchV Staubmessgerät Afriso STM 225, MRU Feinstaubmesssystem FSM, testo 380, Wöhler SM 500	49,50 €	66,00 €
- Prüfung 1. BImSchV Staubmessgerät Wöhler SM 96 CO	34,50 €	46,00 €
- Prüfung Dichtheitsprüfgeräte Ress DP 200, Wöhler DP 94, Wöhler DP 600	18,75 €	25,00 €
- Prüfung Gasspürgeräte Methan oder Leckdetektoren, die auf das Kältemittel R134 ansprechen	14,93 €	19,90 €
- Prüfung Feuchtemessung am Wöhler A 550 u. Feuchtemessgeräte Afriso MFM 22 / testo 606 gemäß 1. BImSchV	9,90 €	13,20 €
- 24h-Express-Funktionskontrolle T021/T023 Gaswarngerät inkl. Justage / Dokumentation, 1-Gas 51,00 € , Mehrgas 116,00 €		
- Option 24h-Express-Geräteservice* zum Prüfservice ohne autom. Rußmessung** mit begrenzter Reparaturfreigabe 49,00 €		
- Option 72h-Geräteservice*** zum Prüfservice ohne autom. Rußmessung** mit schriftlichem Kostenvoranschlag 69,00 €		
- Option Aufpreis Geräteservice für Abgasmessgerät mit integrierter, automatischer Rußmessung** 24,50 €		
- Option Leihgerät zur Überbrückung des Prüf- u. Geräteservices, ggf. zzgl. Frachtauslagen, in Deutschland / Österreich 19,90 €		

Kalibrierservice für die Qualitätssicherung von Druck-, Temperatur-, Feuchte-, pH- Wert und Strömungsmessgeräten

- Kalibrierzertifikat (rückführbar) Druck Kalibrierbereich 10 Pa ... 1000 mbar, 1 Kalibrierpunkt **24,90 €**, bis zu 5 Kalibrierpunkte **59,90 €**
- Kalibrierzertifikat (rückführbar) Temperatur, 1 Punkt -18...+300°C **24,90 €**, 2 Punkte -18...300°C **49,80 €**, 3 Punkte -18...+300°C **64,00 €**
- Kalibrierprotokoll Feuchte 11,3% rF oder / und 75,3 % rF + Temperatur 20-25°C, **1 Punkt 24,90 €**, **2 Punkte 49,80 €**
- Kalibrierzertifikat (rückführbar) Feuchte, bis zu 2 Kalibrierpunkte, Kalibrierbereich 10...80 %, 1 Kontrollpkt. Temp. **79,90 €**
- Kalibrierzertifikat (rückführbar) Strömung, bis zu 4 Kalibrierpunkte, Kalibrierbereich 0,15 m/s...30 m/s **99,90 €**
- Kalibrierzertifikat (rückführbar) pH-Wert, 2 Punkte 4.01 und 7.00 **39,00 €**

Für offizielle Messungen gemäß 1. BImSchV ist ein Prüfzyklus von 6 Monaten vorgeschrieben. Bei Messungen gemäß ÖNORM ist ein Prüfzyklus von 12 Monaten einzuhalten und eine Prüfung unmittelbar nach einer erfolgten Reparatur durchzuführen.

Existenzgründer Willkommens-Kondition: Existenzgründer erhalten für ihre Abgas- und Staubmessgeräte den ersten Prüfservice umsonst!

Pauschalpreise für Prüf- und Geräteservice inkl. Erneuerung des O₂-Sensors finden Sie unter <http://sensorwechsel.kleinschmidtgmbh.com>

Preise ggf. zzgl. erforderlicher Frachtauslagen von **9,90 €** / Paketsendung in Deutschland / Österreich und MwSt. Für Österreich und weitere EU-Länder wird keine MwSt. erhoben, wenn eine gültige USt.-Identnummer mitgeteilt wird.

*Der 24h-Express-Geräteservice beinhaltet u.a. die Reinigung von Gerät, Koffer, Messsonden, Gaswegen, die Kontrolle der Messgasaufbereitung, Messgaspumpe(n), Sensoren, des Druckers sowie die Geräterjustierungen sofern möglich. Reparaturen werden ohne Rücksprache sofort bis 75 € durchgeführt und zusätzlich defekte O₂-Sensoren automatisch zu unseren günstigen Konditionen aus dem Online-Shop www.kleinschmidtgmbh.com ersetzt. Bei Überschreiten der Reparaturfreigabe wird ein schriftlicher Kostenvoranschlag erstellt. Hierbei kann die Regelbearbeitungszeit von 24h (MO-FR) überschritten werden.

**Erfahrungsgemäß verursachen Messgeräte mit automatischer Rußmessung in der Regel durch ihren hohen Gasfluss von 1,6 bis 2 l/min gegenüber Messgeräten ohne automatischer Rußmessung mit nur ca. 0,5 bis 1 l/min einen deutlich höheren Serviceaufwand.

***Im Gegensatz zum 24h-Express-Geräteservice beinhaltet der 72h-Geräteservice keine 75 € Reparaturfreigabe. Die mit dem Kunden erforderliche Abstimmung bei Reparaturarbeiten wirkt sich auf die Reparaturzeit, den gesamten Arbeitsaufwand und damit auch auf die Servicepauschale aus.

Die einmalige oder auch wiederholte Inanspruchnahme unserer Prüfservices stellt keinerlei Verpflichtungen dar, weitere Dienstleistungen in Anspruch zu nehmen. Allein Sie entscheiden, wie lange und in welchem Umfang wir für Sie tätig sein dürfen.