Bestätigung für Vorhaltung Werkstattwagen/Werkstatt/ Werkzeuge/Vorschriften (Gas-Wasser)

Nur für Gas- und/oder Wasserinstallationsunternehmen erforderlich (Bei Elektroinstallationsunternehmen ist eine Werkstattabnahme notwendig; hierfür anderes Formblatt verwenden)



Bestätigung über das Vorhalten nachstehend aufgeführter Werkstattausrüstungsgegenstände und Technischer Vorschriften als Voraussetzung für den beantragten Abschluss eines Vertrages zur Herstellung, Veränderung, Instandsetzung und Wartung von Gas- u. Wasserinstallationen.

Mindestwerkstattausrüstung/Werkstattwagenausrüstung	
Mindestausstattung	Empfehlung
Allgemein:	Allgemein:
Werkbank mit Schraubstock	
geeignetes Werkzeug für die Herstellung von Rohrverbindungen	
Dichtungsmaterial (DVGW-zugelassen)	
Gas:	Gas:
Messgerät zur Druck-/Dichtheitsprüfung für Gasleitungen (Zeigermanometer, Wassersäule)	Elektronisches Druck-, Dichtheits-/Leck-mengenmessgerät
Schaumbindendes Mittel zur Lecksuche an Gasleitungen	Gasspür- bzw. –konzentrationsmessgerät gemäß DVGW G 465-4 (A)
Messgerät zur Leckmengenmessung	Messgerät, vorzugsweise gem. DVGW G 5952 (P)
Tauspiegel	Messgerät für Abgasverlustmessung
Wasser:	Wasser:
ggf. für TW zugelassenes Gewinde- Schneideöl	Wasser: Prüfeinrichtungen für TW (Prüfpumpe, ölfreier Kompressor, Prüfeinheit für inerted Gas)
ggf. für TW zugelassenes Gewinde-	Prüfeinrichtungen für TW (Prüfpumpe,
ggf. für TW zugelassenes Gewinde- Schneideöl Technische Vorschriften 1. DVGW-Arbeitsblatt G 600 (TRGI) in der jev Arbeitsblatt aufgeführten DVGW-Arbeitsblä und Verordnungen 2. Feuerungsverordnung (FeuVo) des Landes	Prüfeinrichtungen für TW (Prüfpumpe, ölfreier Kompressor, Prüfeinheit für inerted Gas) Entkalkungsgerät für Durchlauferhitzer weils gültigen Fassung mit Kommentar und weitere im atter, DIN-Normen, Technische Vorschriften, Gesetze Baden-Württemberg in der jeweils gültigen Fassung ung aufgeführten DIN-Normen, Technische Vorschriften gen Fassung mit Kommentar