

# Ausbauprotokoll Befundprüfung für Versorgungsmessgeräte

Dieses Ausbauprotokoll ist dem Antrag auf Befundprüfung beizufügen

Wasserzähler




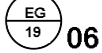




E-Zähler

Gaszähler

Einbauort des Messgerätes	Firma (Ausbau)
Name:	Straße:
Straße:	PLZ/Ort:
PLZ/Ort:	Einbaustelle:
Telefon:	Telefon:

Monteur (Ausbau)	
Name:	Telefon:

## Messgerätedaten / Einbausituation

Hersteller:	Typ:	Zähler-Nr.:	Eigentums-Nr.:
Eichkennzeichen, Hauptstempel bzw. CE/Metrologie-Kennzeichnung		Hinweismarke, Zusatzzeichen:	
     		 	
vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>		vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	

Stempelverletzung	Messgerät	Anschluss	Klemmkasten
Bemerkungen:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>

Die Eichfrist des Messgerätes wurde durch ein Stichprobenverfahren nach § 35 MessEV verlängert.

ja  (Bitte Nachweis als Anlage zum Antrag beifügen)      nein       nicht bekannt

Einbauort:	ja	nein	Zählerstand und Verwendungssituation (§39 Abs.2 MessEV)		
			Wasserzähler	E-Zähler	Gaszähler
Außenbereich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	Zählwerk 1 kWh	m <sup>3</sup>
öffentlich zugänglich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Zählwerk 2 kWh	
Nebengebäude	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einbaulage	Drehfeld	Gasdruckregler
Zapfstelle geschlossen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Zählwerksstillstand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vertikal <input type="checkbox"/>	Links <input type="checkbox"/>	nicht vorhanden <input type="checkbox"/>
Bemerkung (Grund Befundprüfung, Stempelverletzung...):					
Bilder	Anzahl		Stromrichtung		
Einbauzustand			O.K. <input type="checkbox"/>		
Leistungsanschluss bzw. Klemmbox offen			Verdreht auf		
Ausbaudatum:			L1 <input type="checkbox"/>		
			L2 <input type="checkbox"/>		
			L3 <input type="checkbox"/>		
Unterschrift Ausbauer: _____			Räumlichkeit beheizt		
			nein <input type="checkbox"/>		
			ja <input type="checkbox"/>		
			Raumtemperatur beim Ausbau		
			unter 5 °C <input type="checkbox"/>		
			über 25 °C <input type="checkbox"/>		

Es wird darauf hingewiesen, dass

- Gas- und Wasserzähler unmittelbar nach dem Ausbau dicht (Ein- und Auslaufstutzen) zu verschließen sind und die jeweiligen Fristen zwischen dem Ausbau und der messtechnischen Prüfung nicht überschritten werden darf.
- Die Zähler keinen übermäßigen Transportbelastungen ausgesetzt werden dürfen.
- Die Lagertemperatur bis zur Prüfung der Zähler im Bereich der Prüftemperatur liegen soll.