

Antrag auf Anerkennung einer Prüfstelle für Messgeräte für Wärme

1	Antragsteller: Natürliche Person
	Vor- und Zuname des Antragstellers _____
	Geburtsdatum und Geburtsort _____
	Anschrift des Antragstellers (Wohnort und gewerbliche Niederlassung) _____
2	Antragsteller: Juristische Person
	Name und Rechtsform des Antragstellers _____
	Name und Anschrift der gesetzlichen Vertreter _____
	Eintragung in das Handels-/Genossenschaftsregister beim Amtsgericht in _____ am _____
3	Zu erwartender Prüfumfang
	Anzahl der voraussichtlich jährlich zu prüfenden Messgeräte: _____ Stück Grundlage, auf die sich diese Zahlenangabe stützt: _____
4	Beantragte Prüfbefugnisse für
	<p>Messgeräte für Wärme</p> <p><input type="checkbox"/> Kompaktwärmezähler bzw. vollständige Wärmezähler</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434 Klasse 2</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434 Klasse 3</p> <p style="padding-left: 20px;">Prüfdurchfluss von _____ m³/h bis _____ m³/h</p> <p style="padding-left: 20px;">Prüftemperatur bis _____ °C</p> <p style="padding-left: 20px;">Temperaturbereich von _____ °C bis _____ °C</p> <p style="padding-left: 20px;">Temperaturdifferenz von _____ °C bis _____ °C</p> <p>Teilgeräte von Wärmezählern</p> <p><input type="checkbox"/> hydraulische Geber bzw. Durchflusssensoren</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434 Klasse 2</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434 Klasse 3</p> <p style="padding-left: 20px;">Prüfdurchfluss von _____ m³/h bis _____ m³/h</p> <p style="padding-left: 20px;">Prüftemperatur bis _____ °C</p> <p>elektr. Rechenwerke</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434</p> <p style="padding-left: 20px;">Temperaturbereich von _____ °C bis _____ °C</p> <p style="padding-left: 20px;">Temperaturdifferenz von _____ °C bis _____ °C</p>

	<input type="checkbox"/> mit fest angeschlossenen Temperaturfühlern <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434 Temperaturbereich von _____ °C bis _____ °C Temperaturdifferenz von _____ °C bis _____ °C <input type="checkbox"/> Temperaturfühler <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> gemäß DIN EN 1434 Temperaturbereich von _____ °C bis _____ °C <input type="checkbox"/> Kältezähler <input type="checkbox"/> Zusatzeinrichtungen
5	Angaben über das in Aussicht genommene Prüfstellenpersonal <ul style="list-style-type: none"> - Berufsausbildung des Leiters der Prüfstelle _____ - Berufsausbildung des Stellvertreters bzw. der Stellvertreter _____
6	Als Bestandteile des Antrages sind folgende Unterlagen beigefügt
	<input type="checkbox"/> Angaben über die räumliche Unterbringung der Prüfstelle mit Maßskizzen, aus denen die Raumgrößen, die Raumaufteilung und die vorgesehene Anordnung der technischen Prüfeinrichtungen/Prüfstände ersichtlich sind.
	<input type="checkbox"/> Angaben über Art und Anzahl der vorgesehenen Prüfeinrichtungen
	<input type="checkbox"/> Liste der rückgeführten Normale mit Gültigkeitsdatum
	<input type="checkbox"/> Auszug des Handelsregisters für das Trägerunternehmen
<p>Haftpflichtversicherung:</p> <p>Hiermit bestätigen wir, dass eine Haftpflichtversicherung gemäß § 44 Mess- und Eichverordnung (MessEV) vorliegt. (Nachweis liegt bei)</p> <p>Verpflichtungserklärung:</p> <p>Hiermit verpflichten wir uns die Anforderungen an die von uns getragene Prüfstelle gemäß § 43 Abs.2 Mess- und Eichverordnung (MessEV) sicherzustellen.</p> <p>_____</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift des Trägers der Prüfstelle, bei juristischen Personen von demjenigen, der zur gesetzlichen Vertretung berufen ist.</p>	