



## Kalibrierpreisliste für elektrische Messgeräte

<p>Unsere akkreditierte Kalibrierstelle wird überwacht durch das <b>Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort</b>.</p> <p>Wir sind Mitglied des weltweiten Fluke CalNet Kalibrierlabor-Netztes und österreichischer Service Partner von Fluke.</p> <p>Konform zu den ISO 9000 Vorschriften</p>	 	<p>Die Kalibrierung der Geräte wird innerhalb von 5 - 10 Werktagen durchgeführt (Standard).</p> <p>Exakter Kalibriertermin bei Voranmeldung Kürzeste Durchlaufzeit bei Voranmeldung</p> <p>Für Auskünfte und Hilfestellungen zu Kalibrierungen und Qualitätssicherung stehen wir gerne zur Verfügung.</p>
<p><b>Leistungsumfang von Kalibrierungen mit Basic Zertifikat</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sichtprüfung und Reinigung</li> <li>Prüfung der Bedienelemente</li> <li>Sicherheitsprüfung nach ÖVE/ÖNORM E 8701</li> <li>Erfassung der Messwerte</li> <li>Dokumentation der Messungen im Kalibrierzertifikat</li> <li>Ausstellen eines Kalibrierzertifikates</li> <li>Erstellen und Anbringen einer Kalibriermarke</li> </ul>	<p><b>Leistungsumfang von Kalibrierungen mit Fluke CalNet Werkszertifikat</b></p> <p>Wie Leistungsumfang Basic Zertifikat jedoch zusätzlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Erfassung der Messwerte vor eventueller Justierung</li> <li>Justierung des Messgeräts, falls notwendig und möglich (Routinejustierungen)</li> <li>Erfassung der Messwerte nach Justierung</li> <li>Ausstellung eines Fluke CalNet Werkskalibrierzertifikates</li> <li>Konformitätserklärung, ob das Gerät die Herstellerspezifikationen erfüllt</li> </ul>	<p><b>Leistungsumfang von Kalibrierungen mit Akkreditierung Austria Zertifikat (AA)</b></p> <p>Wie Leistungsumfang Fluke CalNet Werkszertifikat jedoch zusätzlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zertifiziert nach EN ISO/IEC 17025</li> <li>Dokumentation der Messunsicherheiten</li> <li>Ausstellen eines akkreditierten Kalibrierscheins</li> <li>Versiegelung gegen unbefugte Eingriffe</li> </ul> <p>Akkreditierte Kalibrierungen können nur im Rahmen unseres Akkreditierungsumfanges durchgeführt werden.</p>

	Basic	CalNet	AA
<b>Produktgruppe A</b>	€ 68,00	€ 84,00	€ 126,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Spannungstester</li> </ul>			
<b>Produktgruppe B</b>	€ 68,00	€ 114,00	€ 171,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Digitalmultimeter bis 4 ¾ Stellen</li> <li>Netzgeräte bis 2 Ausgänge</li> </ul>			
<b>Produktgruppe C</b>		€ 146,00	€ 219,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Digitalmultimeter mit 5 Stellen</li> <li>Einfache Prozesskalibratoren</li> </ul>			
<b>Produktgruppe D</b>		€ 206,00	€ 309,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Digitalmultimeter 5 ½ bis 6 ½ Stellen mittlere Genauigkeit &gt; 35 ppm</li> <li>Oszilloskope und ScopeMeter mit 2 Kanälen bis 50 MHz</li> <li>Milliohmometer</li> </ul>			
<b>Produktgruppe E</b>		€ 270,00	€ 405,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Digitalmultimeter 5 ½ bis 6 ½ Stellen hohe Genauigkeit &lt; 35 ppm</li> <li>Oszilloskope und ScopeMeter mit 2 Kanälen 50 MHz bis 100 MHz</li> <li>Schreiber und Datenlogger bis 2 Kanäle</li> <li>Frequenzmessgeräte</li> </ul>			
<b>Produktgruppe F</b>		€ 368,00	€ 552,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Oszilloskope mit 2 Kanälen bis 1,1 GHz</li> <li>Oszilloskope mit 4 Kanälen bis 200 MHz</li> <li>Multifunktionelle Prozesskalibratoren</li> <li>Schreiber und Datenlogger bis 20 Kanäle</li> </ul>			
<b>Produktgruppe G</b>		€ 542,00	€ 813,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Oszilloskope mit 4 Kanälen 200 MHz bis 1,1 GHz</li> </ul>			

Preise für nicht angeführte Produkte auf Anfrage

Alle Preise exkl. MwSt

Gültig ab 01.02.2025

## Kalibrierpreisliste für Temperatur-, Luftfeuchte- und Druckmessgeräte

Unsere akkreditierte Kalibrierstelle wird überwacht durch,  
**Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort.**

Wir sind Mitglied des weltweiten Fluke CalNet Kalibrierlabor-Netztes und österreichischer Service Partner von Fluke.

Konform zu den ISO 9000 Vorschriften

### Leistungsumfang von Kalibrierungen mit Fluke CalNet Werkszertifikat

- Sichtprüfung und Reinigung
- Prüfung der Bedienelemente
- Sicherheitsprüfung nach ÖVE/ÖNORM E 8701
- Erfassung der Messwerte
- Dokumentation der Messungen im Kalibrierzertifikat
- Ausstellen eines Werkskalibrierzertifikates
- Erstellen und Anbringen einer Kalibriermarke
- Konformitätserklärung, ob das Gerät die Herstellerspezifikationen erfüllt



Die Kalibrierung der Geräte wird innerhalb von 5 – 10 Werktagen durchgeführt (Standard).

Exakter Kalibriertermin bei Voranmeldung  
Kürzeste Durchlaufzeit bei Voranmeldung

Für Auskünfte und Hilfestellungen zu Kalibrierungen und Qualitätssicherung stehen wir gerne zur Verfügung.

### Leistungsumfang von Kalibrierungen mit Akkreditierung Austria Zertifikat (AA)

Wie Leistungsumfang Fluke CalNet Werkszertifikat jedoch zusätzlich:

- Zertifiziert nach EN ISO/IEC 17025
- Dokumentation der Messunsicherheiten
- Ausstellen eines akkreditierten Kalibrierscheins
- Versiegelung gegen unbefugte Eingriffe

Akkreditierte Kalibrierungen können nur im Rahmen unseres Akkreditierungsumfangs durchgeführt werden.

## Temperaturfühler und Temperaturmessgeräte

### Temperaturfühler mit oder ohne Anzeigerät

Thermoelemente	CalNet	AA
Wahlweise 3 Prüfpunkte von -30°C bis 200°C	€ 114,00	€ 171,00
Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,2°C		
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 35,00	€ 52,00

Wahlweise 3 Prüfpunkte v. -80°C bis 600°C	€ 146,00	€ 219,00
Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,2°C		
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 44,00	€ 66,00

Wahlweise 3 Prüfpunkte v. 600°C bis 1200°C	€ 206,00	€ 309,00
Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 2,0°C		
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 62,00	€ 93,00

Widerstandsthermometer	CalNet	AA
Wahlweise 3 Prüfpunkte von -20°C bis 200°C	€ 146,00	€ 219,00
Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,05°C		
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 44,00	€ 66,00

Wahlweise 3 Prüfpunkte von -80°C bis 300°C	€ 206,00	€ 309,00
Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,05°C		
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 62,00	€ 93,00

Wahlweise 3 Prüfpunkte von -80°C bis 600°C	€ 270,00	€ 405,00
MU des Prüfsystems: über 300°C ≤ 0,2°C		
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 81,00	€ 122,00

Mengenstaffel für gleichzeitige Kalibrierungen mehrerer Fühler und gleichen Prüfpunkten ab 2 Stück **Rabatt: 30%**

Kalibrierungen mit geringeren Messunsicherheiten auf Anfrage

	CalNet	AA
Temperaturmessgeräte ohne Fühler pro Kanal (elektrisch simuliert)	€ 114,00	€ 171,00

### Infrarot-Temperaturfühler

	CalNet
Std. Prüfpunkte bei 25°C, 100°C und 200°C	€ 114,00
Wahlweise 3 Prüfpunkte von -10°C bis 500°C	€ 146,00
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 44,00

### Wärmebildkameras

	CalNet
Wahlweise 4 Prüfpunkte von -10°C bis 500°C (Std. Prüfpunkte bei 0°C, 25°C, 100°C und Bereichsende (max. 500°C))	€ 368,00
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 92,00

### Blockkalibratoren / Flüssigkeitsbäder

	CalNet	AA
Wahlweise 3 Prüfpunkte	€ 368,00	€ 589,00
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 92,00	€ 148,00

## Druckmessgeräte

	CalNet	AA
Druckmessgeräte mit Genauigkeit > 0.6%	€ 146,00	€ 234,00
Druckmessgeräte mit Genauigkeit ≤ 0.6% ≥ 0.1%	€ 206,00	€ 330,00
Druckmessgeräte mit Genauigkeit < 0.1% oder Messbereich kleiner 100 mbar	€ 270,00	€ 432,00

## Luftfeuchtemessgeräte

	CalNet
Std. Prüfpunkte bei 30%rH, 50%rH und 70%rH bei 23°C und 18°C, 23°C, und 28°C bei 50%rH	€ 206,00
Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 62,00

Preise für nicht angeführte Produkte auf Anfrage

Alle Preise exkl. MwSt

Gültig ab 01.02.2025