

## 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 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 Zertifikat</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</li> <li>Erfassung der Messwerte nach Justierung</li> <li>Ausstellung eines Fluke CalNet Kalibrierzertifikates</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 Zertifikat 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>

Produktgruppe	A	Basic	CalNet	AA
• Spannungstester		€ 52,00	€ 64,00	€ 96,00
Produktgruppe	B	Basic	CalNet	AA
• Digitalmultimeter bis 4 ¼ Stellen • Netzgeräte bis 2 Ausgänge	• Stromzangen für Gleich- und Wechselstrom bis 1000 A	€ 52,00	€ 86,00	€ 129,00
Produktgruppe	C	Basic	CalNet	AA
• Digitalmultimeter mit 5 Stellen • Einfache Prozesskalibratoren	• Isolations- und Prozessmultimeter • Isolationsmessgeräte bis 1000 V	€ 52,00	€ 110,00	€ 165,00
Produktgruppe	D	Basic	CalNet	AA
• Digitalmultimeter 5 ½ bis 6 ½ Stellen mittlere Genauigkeit > 35 ppm • Oszilloskope und ScopeMeter mit 2 Kanälen bis 50 MHz • Milliohmometer	• Installationstester • Netzgeräte mit 3 Ausgängen • Current Shunts ≤ 120 A • LCR-Meter bis 10 kHz Genauigkeit > 0.1%	€ 156,00	€ 156,00	€ 234,00
Produktgruppe	E	Basic	CalNet	AA
• Digitalmultimeter 5 ½ bis 6 ½ Stellen hohe Genauigkeit < 35 ppm • Oszilloskope und ScopeMeter mit 2 Kanälen 50 MHz bis 100 MHz • Schreiber und Datenlogger bis 2 Kanäle • Frequenzmessgeräte	• Einfache Funktionsgeneratoren • Gerätetester • Hochspannungstester > 1 kV • Leistungsmesszangen • Current Shunts > 120 A	€ 206,00	€ 206,00	€ 309,00
Produktgruppe	F	Basic	CalNet	AA
• Oszilloskope mit 2 Kanälen bis 1,1 GHz • Oszilloskope mit 4 Kanälen bis 200 MHz • Multifunktionelle Prozesskalibratoren • Schreiber und Datenlogger bis 20 Kanäle	• Widerstandsdekaden • Funktionsgeneratoren bis 2 Kanäle • Maschinentester • Einfache Leistungsmessgeräte ( 1 Phase )	€ 288,00	€ 288,00	€ 432,00
Produktgruppe	G	Basic	CalNet	AA
• Oszilloskope mit 4 Kanälen 200 MHz bis 1,1 GHz	• Leistungsmessgeräte ( 3 Phasen)	€ 418,00	€ 418,00	€ 627,00

## Kalibrierpreisliste für Temperatur-, Luftfeuchte- und Druckmessgeräte

<p>Unsere akkreditierte Kalibrierstelle wird überwacht durch, <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 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 Fluke CalNet 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> <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 Zertifikat 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><b>Akkreditierte Kalibrierungen können nur im Rahmen unseres Akkreditierungsumfangs durchgeführt werden.</b></p>	

### Temperaturfühler und Temperaturmessgeräte

#### Temperaturfühler mit oder ohne Anzeigegerät

	CalNet	AA
Wahlweise 3 Prüfpunkte von -30°C bis 300°C Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,2°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 86,00	€ 129,00
Wahlweise 3 Prüfpunkte v. 300°C bis 1200°C Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,2°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 110,00	€ 165,00
Wahlweise 3 Prüfpunkte von -20°C bis 200°C Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,05°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 110,00	€ 165,00
Wahlweise 3 Prüfpunkte von -80°C bis 300°C Messunsicherheit des Prüfsystems: ≤ 0,05°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 156,00	€ 234,00

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

#### Kalibrierungen mit geringeren Messunsicherheiten auf Anfrage

Temperaturmessgeräte ohne Fühler pro Kanal (elektrisch simuliert)	€ 86,00	€ 129,00
---	---------	----------

#### Infrarot-Temperaturfühler

	CalNet
Std. Prüfpunkte bei 25°C, 100°C und 200°C Wahlweise 3 Prüfpunkte von -10°C bis 500°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 86,00 € 110,00 € 38,00

#### Wärmebildkameras

	CalNet
Kalibrierung bei 0°C, 25°C, 100°C und Bereichsende (max. 500°C) Wahlweise 3 Prüfpunkte von -10°C bis 500°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 288,00 € 288,00 € 52,00

#### Kalibrieröfen

	CalNet	AA
Wahlweise 3 Prüfpunkte Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 288,00 € 52,00	€ 432,00 € 78,00

### Druckmessgeräte

	CalNet	AA
Druckmessgeräte mit Genauigkeit ≥ 0.6%	€ 110,00	€ 165,00
Druckmessgeräte mit Genauigkeit < 0.6% ≥ 0.05%	€ 156,00	€ 234,00
Druckmessgeräte mit Genauigkeit < 0.05%	€ 206,00	€ 309,00

### Luftfeuchtemessgeräte

	CalNet
Kalibrierung bei je 3 Feuchte- und Temperaturprüfpunkten 30%rH bis 70%rH, 18°C bis 28°C Jeder zusätzliche Prüfpunkt	€ 156,00 € 32,00

Preise für nicht angeführte Produkte auf Anfrage

Alle Preise exkl. MwSt

Gültig ab 01.01.2022