

Kalibrierpreisliste für elektrische Prüfmittel



Unsere akkreditierte Kalibrierstelle wird überwacht durch:

Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort

Wir sind Mitglied des weltweiten Fluke CalNet Kalibrierlabor-Netztes und offizielles Fluke Service-Center



Die Kalibrierung der Geräte wird innerhalb von 3-5 Werktagen durchgeführt (Standard)

**Exakter Kalibriertermin bei Voranmeldung
 Kürzeste Durchlaufzeit bei Voranmeldung**

Selbstverständlich kalibrieren wir die Geräte auch vor Ort

Konform zu den ISO 9000 Vorschriften

| | |
|--|-----------------|
| <u>Kalibrierungen Basic:</u> | € 49,00 |
| Stromzangen für Gleich- u. Wechselstrom bis 1000A Spannungstester, Netzgeräte (1 und 2 Ausgänge) Digitalmultimeter bis 4 3/4 Stellen | |
| <u>Kalibrierungen mit Fluke CalNet Kalibrierzertifikat:</u> | |
| Produktgruppe A | € 60,00 |
| Spannungstester | |
| Produktgruppe B | € 82,00 |
| Digitalmultimeter bis 4 3/4 Stellen, Stromzangen für Gleich- u. Wechselstrom bis 1000A Netzgeräte bis 2 Ausgänge | |
| Produktgruppe C | € 104,00 |
| Digitalmultimeter mit 5 Stellen Einfache Prozesskalibratoren Isolations- und Prozessmultimeter Isolationsmessgeräte bis 1000V | |
| Produktgruppe D | € 148,00 |
| Digitalmultimeter 5 1/2 bis 6 1/2 Stellen mittlere Genauigkeit > 35ppm Installationstester, Netzgeräte mit 3 Ausgängen Oszilloskope und ScopeMeter 2 Kanäle bis 50 MHz | |
| Produktgruppe E | € 196,00 |
| Frequenzmessgeräte, Gerätetester, Leistungsmesszangen einfache Funktionsgeneratoren, Hochspannungstester größer 1 kV, Schreiber und Datenlogger bis 2 Kanäle, Digitalmultimeter 5 1/2 bis 6 1/2 Stellen hohe Genauigkeit < 35ppm Oszilloskope und ScopeMeter 2 Kanäle 50 MHz bis 100 MHz | |
| Produktgruppe F | € 274,00 |
| Schreiber und Datenlogger bis 20 Kanäle Oszilloskope 2 Kanäle bis 1,1 GHz Oszilloskope 4 Kanäle bis 200 MHz Multifunktionelle Prozesskalibratoren, Widerstandsdekaden | |
| Produktgruppe G | € 398,00 |
| Oszilloskope 4 Kanäle 200 MHz bis 1,1 GHz | |

| |
|--|
| <u>Leistungsumfang Basic</u> |
| Sichtprüfung Prüfung der Bedienelemente Reinigung Sicherheitsprüfung nach ÖVE/ÖNORM E 8701 Dokumentation d. Messungen im Kalibrierprotokoll Ausstellen eines Kalibrierzertifikates Ausfüllen und Anbringen des Kalibrieraufklebers |

| |
|--|
| <u>Leistungsumfang Fluke CalNet</u> |
| Wie Leistungsumfang Basic jedoch zusätzlich: Erfassung der Messwerte vor eventueller Justierung Justierung des Gerätes falls notwendig und möglich Erfassung der Messwerte nach Justierung Ausstellen eines Fluke CalNet Kalibrierzertifikates Konformitätserklärung ob das Gerät den Spezifikationen entspricht |

| |
|--|
| <u>50% Preisaufschlag für Kalibrierungen mit Akkreditierung Austria (AA) Zertifikat</u> |
| <u>Leistungsumfang AA-Zertifikat</u> |
| Wie Leistungsumfang CalNet jedoch zusätzlich: Dokumentation der Messunsicherheiten Entspricht EN ISO/IEC 17025 Ausstellen eines AA Kalibrierzertifikates Versiegelung gegen unbefugte Eingriffe |

AA Kalibrierungen können nur im Rahmen unseres Akkreditierungsumfangs durchgeführt werden.

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

**Preise für nicht angeführte Produkte auf Anfrage
 Alle Preise exkl. MwSt Gültig ab 1.1.2020**

Kalibrierpreisliste für Temperatur- und Druckmessgeräte



Unsere akkreditierte Kalibrierstelle wird überwacht durch:

Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort

Wir sind Mitglied des weltweiten Fluke CalNet Kalibrierlabor-Netzes und offizielles Fluke Service-Center



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

**Exakter Kalibriertermin bei Voranmeldung
Kürzeste Durchlaufzeit bei Voranmeldung**

Selbstverständlich kalibrieren wir die Geräte auch vor Ort

Konform zu den ISO 9000 Vorschriften

Temperatur-Kalibrierungen mit Fluke CalNet Kalibrierzertifikat:

Temperaturfühler mit oder ohne Anzeigerät:

| | |
|---|----------|
| wahlweise 3 Messpunkte von -30°C bis 300°C | € 82,00 |
| Genauigkeit des Prüfsystems: 0,2°C | |
| Jeder zusätzliche Messpunkt | € 30,00 |
| wahlweise 3 Messpunkte von 300°C bis 1200°C | € 104,00 |
| Jeder zusätzliche Messpunkt | € 36,00 |
| wahlweise 3 Messpunkte von -30°C bis 200°C | € 104,00 |
| Genauigkeit des Prüfsystems: 0,05°C | |
| Jeder zusätzliche Messpunkt | € 36,00 |
| wahlweise 3 Messpunkte von -80°C bis 300°C | € 148,00 |
| Genauigkeit des Prüfsystems: 0,05°C | |
| Jeder zusätzliche Messpunkt | € 48,00 |
| Kalibrierungen mit besserer Genauigkeit wie angeführt auf Anfrage | |

Infrarottemperaturfühler

| | |
|--|----------|
| Kalibrierung bei 25°C, 100°C und 200°C | € 82,00 |
| wahlweise 3 Messpunkte von -10°C bis 500°C | € 104,00 |
| Jeder zusätzliche Messpunkt | € 36,00 |

Wärmebildkameras

| | |
|---|----------|
| bei 0°C, 25°C, 100°C u. Bereichsende (max. 500°C) | € 274,00 |
| wahlweise 3 Messpunkte von -10°C bis 500°C | € 274,00 |
| Jeder zusätzliche Messpunkt | € 48,00 |

Temperaturanzeigeräte ohne Temperaturfühler pro Kanal € 82,00

Kalibrieröfen wahlweise 3 Messpunkte € 274,00
Jeder zusätzliche Messpunkt € 48,00

Mengenstaffel für gleichzeitige Kalibrierungen mehrerer Fühler gleiche Type, gleiche Prüfpunkte, Rabatt: 30%
Ab 5 Stück bitte anfragen.

Druck-Kalibrierungen mit Fluke CalNet Kalibrierzertifikat:

| | |
|---|----------|
| Druckmessgeräte mit Genauigkeit $\geq 0,6\%$ | € 104,00 |
| Druckmessgeräte mit Genauigkeit $< 0,6\%$, $\geq 0,05\%$ | € 148,00 |
| Druckmessgeräte mit Genauigkeit $< 0,05\%$ | € 196,00 |

Für vor Ort Kalibrierungen bitte Preise anfragen

Leistungsumfang Fluke CalNet

Sichtprüfung, Prüfung d. Bedienelemente, Reinigung
Sicherheitsprüfung nach ÖVE/ÖNORM E 8701
Dokumentation d. Messungen im Kalibrierprotokoll
Ausstellen eines Kalibrierzertifikates
Ausfüllen und Anbringen des Kalibrieraufklebers
Erfassung der Messwerte Ausstellen eines Fluke CalNet Kalibrierzertifikates
Konformitätserklärung ob das Gerät den Spezifikationen entspricht

50% Preiszuschlag für Kalibrierungen mit Akkreditierung Austria (AA) Zertifikat

Leistungsumfang AA-Zertifikat:

Wie Leistungsumfang CalNet jedoch zusätzlich:
Dokumentation der Messunsicherheiten
Entspricht EN ISO/IEC 17025
Ausstellen eines akkreditierten Kalibrierscheins
Versiegelung gegen unbefugte Eingriffe

AA Kalibrierungen können nur im Rahmen unseres Akkreditierungsumfangs durchgeführt werden.

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

Preise für nicht angeführte Produkte auf Anfrage

Alle Preise exkl. MwSt Gültig ab 1.1.2020