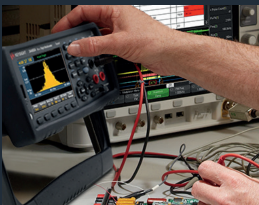
# 100% GERÄTECHECK







Test- und Mess-Equipment für präzise, reproduzierbare und zuverlässige Messergebnisse

Regelmäßige Kalibration, Wartung & Reparatur Ihrer Spleiß- und Messgeräte für belastbare Messergebnisse und längere Lebensdauer



## KALIBRIERUNG UND WARTUNG

#### Das Pflichtprogramm für Ihre Spleiß- und Messgeräte

Für Arbeiten an Glasfasernetzen sind genaue Messergebnisse unabdingbar. Denn Sie treffen Pass- und Fail-Entscheidungen bei Ihren Spleißungen oder Ihrer Fehlersuche immer auf der Grundlage von zuverlässigen Messungen. Durch regelmäßige Kalibrierung und Wartung Ihrer Prüfgeräte können Sie Toleranzabweichungen erkennen und rechtzeitig korrigieren lassen. Nur so stellen Sie 100% Genauigkeit, Rückführbarkeit und Zuverlässigkeit sicher.

Fragen Sie sich also immer: «Ist mein Spleiß- oder Messgerät noch zu 100 Prozent einsatzfähig und kann ich mich weiterhin auf meine Messresultate verlassen?» Denn eine unsachgemäße oder zu seltene Kalibrierung kann Ihnen schon mal den Schlaf rauben:

- Schlechte oder unvollständige Kalibrierung führt möglicherweise zu Messungenauigkeit bis hin zu erheblichen Messfehlern.
- Auftraggeber können nicht sicherstellen, ob verwendete Spleiß- oder Messgeräte noch innerhalb vorgesehener Toleranzbereiche arbeiten.
- Wenn Prüfgeräte nicht den Spezifikationen entsprechen, kann das lästige Störungen, Ausfälle und kostspielige Nacharbeit zur Folge haben.

#### Kontroll- und Kalibrierpflichten

Spleiß- und Messtechnik im ICT/Glasfaser-Bereich unterliegt in häufigen Fällen einer **regelmässigen Kontroll- und Kalibrierpflicht.** Netzbetreiber wie die Telekom verlangen für sämtliche Messprotokolle und Arbeitsnachweise ein Kalibrierungs- und Wartungsdatum, das zeitlich nicht zu weit zurückliegen darf. Nur Reparaturen mit Originalersatzteilen der Hersteller garantieren ein zuverlässiges Gerät.







#### Kalibrierung und Wartung Plus

Wir bieten Ihnen Kalibrierung & Wartung PLUS über reine Kalibrierungsvorschriften hinaus. Bei der Prüfung von Glasfasernetzen müssen Sie Fehlinterpretationen, Qualitätsminderung der Verbindungen oder gar Ausfälle vermeiden. Als zertifiziertes Service Center & EXFO Gold-Partner kontrollieren und kalibrieren wir nach festgelegten Prüfkriterien der Hersteller und erstellen entsprechende Nachweisdokumente. Wir garantieren schnelle Erledigung, 100% Zuverlässigkeit und Kundenzufriedenheit.

















### 100% GERÄTECHECK

- Spleißgeräte von Sumitomo & Fujikura
- OTDR-Testgeräte von EXFO
- T&M-Geräte von Keysight, HP, Aim TTi, GW Instek, Pico Technology u.v.m.







## Damit Sie ruhig schlafen können, fordern Sie unser unverbindliches Angebot zu Kalibrierung & Wartung an!

Oder kontaktieren Sie unser Service Center direkt:



+49 (0) 8104-54231 00 | info.de@ccontrols.net Computer Controls GmbH | Service Center Robert-Bosch-Str. 7 | D – 82054 Sauerlach Webshop unter https://de.ccontrols.net/

#### Computer Controls – Your Leading-Edge Technology Partner

Wir übersetzen Ihre Anforderungen in hochwertige elektronische Komplettlösungen aus Messtechnik, Telekommunikation und aktiven Bauelementen. Spezielle Komplettsysteme passen wir nach Ihren individuellen Vorgaben auf komplexe Anwendungen in den Bereichen (I)IoT, Elektronik und Maschinenbau, Informations- und Kommunikationstechnik sowie Forschung und Lehre an. Mit über 30 Jahren Erfahrung in Vertrieb (Pre- und Pro-Sales), Support und Service unterstützen wir unsere Kunden bei Auswahl, Integration und Wartung. Kommt es auf Unabhängigkeit und Transparenz an, sind wir ein qualifizierter Partner für lösungsorientierte Spitzentechnologie.



