



Campbell
S C I E N T I F I C

KALIBRIERDIENSTE

PROFESSIONELLE KALIBRIERUNG
FÜR DAUERHAFT GUTE
SENSORLEISTUNG.



Die Produkte von Campbell Scientific sind das Herzstück Ihrer Systeme. Um einen kontinuierlichen, genauen und zuverlässigen Datenfluss zu gewährleisten, ist es wichtig, Ihre Messgeräte regelmäßig zu warten und zu pflegen. Unabhängig vom Hersteller müssen alle Sensoren und Messgeräte während ihrer Lebensdauer in regelmäßigen Abständen kalibriert, gewartet und repariert werden. Geplante Kalibrierungen und Wartungen sind der effektivste Weg, um die Qualität und Konsistenz Ihrer Daten zu gewährleisten.

EU-Kalibrierungsangebot:

Campbell Scientific bietet Kalibrierungen für praktisch alle unsere Produkte an. Die folgenden Produktfamilien werden unterstützt:

- Datenlogger | CR1000(X) / CR300 / CR6 / CR800 / CR200 / CR3000
- Luftdrucksensoren | CS100 / CS106 / PTB220 / PTB330 / PA21 / PAB
- Niederschlag | ARG100 / 314 / SBS500 / 5220X
- Temperatur und Relative Luftfeuchte | HygroVUE10 / HMP155 / EE181 / HC2(A)-S3
- Windgeschwindigkeit und -richtung | WAA151 / WAV151 / A100 / W200 / 05103

Wir bieten auch Kalibrierdienste für andere, nicht aufgeführte Produkte an. Um Ihre Serviceanforderungen zu besprechen, kontaktieren Sie uns bitte. Unsere Kontaktdaten finden Sie unten.

Andere Dienstleistungen:

Campbell Scientific unterstützt Sie gern bei der Auswahl, Installation und Wartung der Station(en) für Ihre spezielle Anwendung während der gesamten Projektlaufzeit. Profitieren Sie dabei von unserer langjährigen Erfahrung in Systemdesign und Konfiguration, Projektmanagement und Lebenszyklus-Service.

FAQ

Wie lange dauert normalerweise die Kalibrierung?

Unsere Standard-Durchlaufzeit beträgt 10 (zehn) Arbeitstage nach Erhalt. Bei einigen Spezialinstrumenten, z.B. aus der Mikrometeorologie (EC) kann es länger dauern. Bitte fragen Sie unser Vertriebsteam, das Ihnen eine ungefähre Durchlaufzeit auf dem Angebot nennen kann.

Bieten Sie einen Abhol- und Lieferservice an?

Wir können für unsere Kunden einen Abholservice und eine Rücklieferung in den meisten EU-Ländern anbieten. Wenn Sie dies wünschen, informieren Sie bitte unser Verkaufsteam und die Kosten dafür können dem Angebot hinzugefügt werden.

Muss mein Messgerät kalibriert werden?

Messgeräte sollten regelmäßig kalibriert werden, wenn unzuverlässige Messungen ein Risiko darstellen oder eine Validierung erforderlich ist. Ihre Geräte werden von einem kompetenten Techniker unter Verwendung von Geräten kalibriert, die auf SI-Einheiten rückführbar sind und den in der Branche anerkannten Praktiken und Verfahren entsprechen.

Wie kann ich mehr darüber erfahren?

Sprechen Sie mit unseren Vertriebsmitarbeitern, die Ihnen alle Fragen beantworten und Ihnen ein Angebot für die gewünschte Dienstleistung unterbreiten können. Sobald eine Bestellung eingegangen ist, werden wir uns mit Ihnen in Verbindung setzen und Ihnen die Einzelheiten für die Rücksendung des/der Artikel(s) mitteilen.



Campbell

S C I E N T I F I C ®



Als zuverlässiger Anbieter von Messlösungen liefert Campbell Scientific seit 1974 Informationen, die dazu beitragen, die Auswirkungen von Unwetterkatastrophen zu mildern und Wissenschaftler, Organisationen und Behörden bei der Erfassung von Daten zum Verständnis des Klimawandels und anderer vom Menschen verursachter Umweltauswirkungen und bei der Bereitstellung effizienterer Dienstleistungen unterstützen. Unsere Messgeräte sind als die besten in der Branche bekannt. Unsere Software-Dienstleistungen bieten einen besonderen Grad an Einblick. Unsere Erfahrung in der Projektabwicklung kombiniert beides, um eine einzigartige End-to-End-Lösung zu liefern, die die Welt verändern kann.



Allgemeine Anfragen
+49(0)421 460974-0



Fahrenheitstraße 13
28359 Bremen
Germany



sales@campbellsci.de
support@campbellsci.de



Besuchen Sie uns unter
www.campbellsci.de

AUSTRALIA | BRAZIL | CANADA | CHINA | COSTA RICA | FRANCE | GERMANY | INDIA | SOUTH AFRICA | SPAIN | THAILAND | UK | USA