



Bearbeitungsvermerk
wird von SLG ausgefüllt

BITTE SENDEN SIE UNS DEN AUSGEFÜLLTEN FRAGEBOGEN ZURÜCK PER

E-Mail: kalibrierung@slg.eu
 Fax: +49 3722 7323-170 oder
 Post: SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH
 Burgstädter Straße 20, 09232 Hartmannsdorf

1. INFORMATIONEN ZUM AUFTRAGGEBER

Firmenname: _____
 Straße, Hausnummer: _____
 PLZ / Ort: _____
 Kontaktperson: _____
 Telefon: _____
 E-Mail-Adresse: _____

2. ANGABEN ZUM GERÄT

Typ: _____
 Seriennummer: _____
 Kundenkennung: _____
 Optionen: _____

3. ANFORDERUNGEN AN DIE KALIBRIERUNG

**Kalibrierung nach entsprechenden Normen,
Richtlinien und Kalibrieranweisungen mit:**

**akkreditiertem
Kalibrierschein
(DAkKS)**

**nicht akkreditiertem
Kalibrierschein
(Werks)**

Ausgestellt von unserem Kalibrierlabor, akkreditiert durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018. Die Akkreditierung gilt nur für die in den Anlagen zur Urkunde D-K-15110-01-00 aufgeführten Bereiche. Ein nicht akkreditierter Werks-Kalibrierschein dient z.B. zur Messmittelüberwachung im Rahmen der DIN EN ISO 9001:2015, aber stellt keinen Nachweis einer nach ILAC MRA-Abkommen anerkannten Rückführbarkeit der Kalibrierergebnisse auf nationale Normale dar.

Auf Einhaltung von Spezifikationen bewerten?

Ja

Nein

Falls Ja, wird standardmäßig nach Herstellervorgaben bewertet, ansonsten zulässige Toleranz in Tabelle auf S. 2 angegeben. Konformitätsbewertungen nach ILAC-G8:09/2019: Abschnitt 4.2.1 (w=0) bei Werkskalibrierungen; Abschnitt 4.2.3 (w=U) bei akkreditierten Kalibrierungen. Falls Nein, werden nur Messdaten im Zertifikat angegeben.

Kalibrierintervall erforderlich?

_____ Monate

Falls keine Angabe gemacht wird, ist im Kalibrierschein für eine nächste Kalibrierung nichts ausgewiesen.

Soll eine Justage vorgenommen werden?

Ja

Nein

Falls Ja, wird eine Justage nur ausgeführt, wenn das Gerät justierbar ist und technische Parameter bei der Kalibrierung nicht einhält. Eine zweite Kalibrierung erfolgt danach. Falls Nein, erhalten Sie einen Kalibrierschein nur mit den Eingangsdaten.

Justagehinweis (optional): _____



Gewünschter Kalibrierumfang?

Bitte Tabelle ausfüllen, sofern zutreffend, z.B. wenn nur eine Teil-Kalibrierung notwendig ist.

Hier können sie Ihre Anforderungen hinsichtlich Messgrößen, Kalibrierpunkten und zulässiger Toleranz angeben. Sondermesspunkte versuchen wir gern zu realisieren.

Kalibrierpunkte nach Messmöglichkeiten des Labors. Es wird als zulässige Toleranz die Spezifikation des Herstellers verwendet, wenn nachfolgend keine Angaben gemacht werden und eine Bewertung der Messergebnisse gewünscht ist.

Messgröße	Messbereich/ Kalibrierpunkt	externer Fühler an Kanal		Parameter	zulässige Toleranz
		Fühler Nr.	Kanal		
Beispiele:					
Gleichspannung	alle Bereiche	---	---	Messpunkte Standard nach Kalibriernorm	Hersteller
Wirkleistung	0 W bis 1000 W	---	CH1 bis CH3	110 V bis 250 V; 50 Hz; PF 1 bis PF 0,5	Hersteller
Temperatur	-40 °C bis +300 °C	0202	001	-40 °C; 0 °C; +100 °C; +200 °C; +300 °C	±0,5 °C

4. SONSTIGE ANGABEN, z.B. eine Fehlerbeschreibung

Die SLG behandelt vom Auftraggeber zugänglich gemachte Informationen vertraulich und verwendet diese nur für den vertraglich vereinbarten Zweck.

Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung

Mit meiner Unterschrift willige ich in die Speicherung und Verarbeitung personenbezogener Daten durch die SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH zur Durchführung dieses Auftrages und daraus resultierender Geschäftsbeziehungen ein. Die Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Ich habe das Recht, diese Einwilligung jederzeit zu widerrufen.

Datum / Name / Unterschrift