

Kalibrieranfrage

Sehr geehrter Kunde,
 die hier gestellten Fragen dienen zur Erstellung einer möglichst genauen Kostenschätzung und der späteren Auftragsbearbeitung. Ein möglichst vollständig ausgefülltes Formular erleichtert uns die Bearbeitung. Das ausgefüllte Formular senden es uns per Email an Kalibrierung_5.42@ptb.de. Wir werden es schnellst möglich bearbeiten und Ihnen eine Kostenschätzung zukommen lassen.

Zur Information:

Die Bearbeitungszeiten der Aufträge liegen nach Anlieferung im Labor in der Regel zwischen 1 - 2 Wochen für EDM, Messbänder, Lineale und Maßstäbe sowie 3 - 4 Wochen für Laserinterferometer und Sonderprüfungen.

Zur Bearbeitung Ihrer Anfrage und ggf. anschließenden Durchführung Ihres Auftrages ist die Angabe von personenbezogenen Daten notwendig (Ansprechpartner). Informationen zum Umgang der PTB mit diesen Daten finden Sie unter: www.ptb.de/datenschutz.

Anschriften		
Auftraggeber / Rechnungsanschrift:	Zertifikat (sonst Auftraggeber):	Lieferanschrift (sonst Auftraggeber):
<i>Firma:</i>	<i>Firma:</i>	<i>Firma:</i>
<i>Abteilung:</i>	<i>Abteilung:</i>	<i>Abteilung:</i>
<i>Straße:</i>	<i>Straße:</i>	<i>Straße:</i>
<i>PLZ Ort:</i>	<i>PLZ Ort:</i>	<i>PLZ Ort:</i>
Ansprechpartner		
Ansprechpartner für die Auftragsabwicklung / Rechnung		Ansprechpartner für technische Fragen:
<i>Herr / Frau</i>		<i>Herr / Frau:</i>
<i>Telefon:</i>		<i>Telefon:</i>
<i>Fax:</i>		<i>Fax:</i>
<i>Email:</i>		<i>Email:</i>
Allgemeine Angabe		
<i>Einsatzbedingungen / Einsatzgebiet:</i>		
<i>Hersteller des Gerätes / des Messmittels:</i>		
<i>Typenbezeichnung / Gerätebezeichnung:</i>		
<i>Nennlänge / Messlänge:</i>		
<i>Anzahl der benötigten Messpunkte:</i> <input type="checkbox"/> Messpunkte nach DIN ISO 16331-1		
<i>Spezielle Positionen:</i>		
Gerätespezifische Angaben		
EDM	Laserinterferometer	
<i>Messart:</i> <input type="checkbox"/> manuell (<i>Gerät hat <u>kein</u> Bluetooth</i>) <input type="checkbox"/> halbautomatisch (<i>Gerät hat Bluetooth</i>) <i>Sondermessung > 50 m:</i> <input type="checkbox"/> in 50 m Schritten <input type="checkbox"/> mit 5 m Zwischenschritten	<i>Messlänge:</i> <input type="checkbox"/> 0 m – 5 m <input type="checkbox"/> 0 m – 10 m <i>Temperaturbereich:</i> <input type="checkbox"/> 19 °C – 21 °C <input type="checkbox"/> 15 °C – 25 °C <i>optional:</i> <input type="checkbox"/> Materialausdehnungskoeffizient·10 ⁻⁶ K ⁻¹	