

Auftragsformular Kalibrierservice

Firma	<input type="text"/>		
Anschrift	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>		
Kontakt	<input type="text"/>		
Telefon	<input type="text"/>		
E-Mail	<input type="text"/>		
Kostenstelle/ Bestellnr.	<input type="text"/>	Geräte-Nr.	<input type="text"/>

Hiermit beauftrage ich die MIT Mess- und Prüftechnik GmbH, Serviceleistungen für oben genanntes Schichtdickenmessgerät MIT-SCAN-T2 bzw. MIT-SCAN-T3 in folgendem Umfang durchzuführen:

- Wartung** (Prüfung von Mechanik und Elektronik, Austausch von Kleinteilen) 149,00 €
- Reparatur** Kosten nach Aufwand

Bitte prüfen Sie insbesondere:

- Akkuprüfung** für folgende Akkus (bitte Seriennummer/n eintragen)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	23,00 € je Akku
----------------------	----------------------	----------------------	-----------------

Kalibrierung

125,00 €/Reflektor
Staffelpreise auf Anfrage

für folgende Reflektoren:

- | | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> AL RO 07 | <input type="checkbox"/> AL QU 16,5x16,5 | <input type="checkbox"/> AL RE 30x70 |
| <input type="checkbox"/> AL RO 12 | <input type="checkbox"/> AL QU 33x33 | |
| <input type="checkbox"/> AL RO 30 | <input type="checkbox"/> ST RO 30 | |

Dieses Format liefert automatisch auch die Kalibrierung für die Formate Alu-Folie 30x100 cm sowie vergleichbare Blechformate.

- Hiermit erteile ich die **Freigabe für Reparaturen*** bis zu einer Höhe von 100,00 €. Fallen darüber hinaus weitere Kosten an, senden Sie mir bitte einen Kostenvoranschlag.

*Materialeinsatz und Arbeitszeit, um die Funktionsfähigkeit des Gerätes und die Kalibrierfähigkeit sicherzustellen

Alle Preise zuzüglich Rüstzeit und gegebenenfalls anfallender Transportkosten und aktuell gültiger MwSt.

Bitte reinigen Sie Ihr Gerät vor dem Versand. Bei grober Verschmutzung behalten wir uns die Berechnung einer Servicepauschale vor. Bitte senden Sie mit dem Gerät nur das zu prüfende Zubehör (Ladegeräte, ggf. Zusatz-Akku, Kontrollwagen).

Datum

Unterschrift

Bitte legen Sie Ihrem Schichtdickenmessgerät das vollständig ausgefüllte und unterschriebene Auftragsformular bei.

Terminvereinbarung telefonisch unter 0351/87181-25 oder per E-Mail an vertrieb@mit-dresden.de