

Landesamt für Mess- und Eichwesen
Berlin-Brandenburg
Pascalstraße 1
14532 Kleinmachnow

KBS@lme.berlin-brandenburg.de
Tel.: 033203-881 900
Fax: 033203-881 999

Auftrag zur Konformitätsbewertung nach MessEG

Auftraggeber (Hersteller) ist Rechnungsempfänger (Adresse):

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

Prüfort (Adresse):

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

Verwendungsort (Adresse):

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

Prüftermin bereits vereinbart: nein ja, mit dem Eichamt:

am (Datum, Uhrzeit):

Beantragung des Verfahrens nach:

- Modul F (Erklärung der Konformität mit der Bauart auf der Grundlage einer Prüfung der Produkte)
- Modul F1 (Konformitätserklärung auf der Grundlage einer Prüfung der Produkte)

Mit Beauftragung stimmt der Auftraggeber dem Dokumentenversand auf dem elektronischen Wege im PDF/A Format an die angegebene E-Mail-Adresse zu.

E-Rechnungen an folgende E-Mail:

E-Bescheinigungen an folgende E-Mail:

Messgeräteart:

Angaben zum Messgerät:

| | | |
|---------------------|----------------------|----------------------|
| Hersteller: | <input type="text"/> | |
| Typ: | <input type="text"/> | |
| Fabriknummer: | <input type="text"/> | |
| Nummer der | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Messkapazität: | <input type="text"/> | |
| Messbereich: | <input type="text"/> | |
| Messgenauigkeit: | <input type="text"/> | |
| Genauigkeitsklasse: | <input type="text"/> | |

Nennbetriebs- und Einsatzbedingungen:

Klassen der mechanischen / elektromagnetischen Umgebungsbedingungen:

Weitere Informationen zum Messgerät:

Zusatzeinrichtung(en):

wenn ja, welche:

Bedingungen für die Kompatibilität mit Schnittstellen, Teilgeräten oder Messgeräten:

Weitere Angaben des Auftraggebers:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (https://bbo-red.lvnbb.de/sixcms/media.php/3932/K000-04_AGB.pdf) und die Datenschutzbestimmungen (<https://lme.berlin-brandenburg.de/sixcms/detail.php/bb1.c.595273.de>) des Landesamtes für Mess- und Eichwesen Berlin-Brandenburg.

Stempel:

Datum / Unterschrift:

Auftraggeber

.....

KBS 0106