Bereich: Chemische und biologische Metrologie

Labor Gasanalytik

**Anmeldeformular:**

**Kalibrierauftrag für Ozon-Referenzgeräte**

**16. Januar bis 3. März 2023**

|  |  |
| --- | --- |
| Kontaktpersonen:Herr D. Schwaller (058 / 38 70 390)daniel.schwaller@metas.chHerr T. Bühlmann (058 / 38 70 440)tobias.buehlmann@metas.ch | METASz.Hd. Hr. D. SchwallerLindenweg 503003 Bern-Wabern |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Zertifikatsempfänger | Rechnungsadresse |
| Firma |  |  |
| Abteilung |  |  |
| Kontaktperson |  |  |
| Strasse |  |  |
| Ort |  |  |
| Telefon |  |  |
| E-Mail |  |  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
| Wir melden folgendes Referenzgerät zur Kalibrierung im METAS gegen Verrechnung an: |
| Gerätetyp: Serienummer:  |
|  |

Bestell-Nummer / -Referenz:

Ozon-Kalibrierung CHF 1620.-\* [ ]  Ja [ ]  Nein

Ozon-Justierung CHF 55.-\* [ ]  Ja [ ]  Nein

Drucksensor-Kalibrierung CHF 150.-\* [ ]  Ja [ ]  Nein

Temperatursensor-Kalibrierung CHF 245.-\* [ ]  Ja [ ]  Nein

Gewünschte Teilnahme in der Serie 1 [ ]  (16.01.23 – 3.02.23)

 in der Serie 2 [ ]  (13.02.23 – 3.03.23)

\* Excl. zusätzliche Arbeiten nach Absprache, die über eine normale Kalibration hinausgehen.

*Für Leistungen des METAS gelten die „Allgemeinen Geschäftsbedingungen METAS“ (AGB). Sie sind unter* [*www.metas.ch*](http://www.metas.ch) *abrufbar. Abweichungen davon müssen in jedem Fall schriftlich vereinbart werden.*

Bitte bis **13. Januar 2023** einsenden an METAS.