Domaine: Métrologie chimique et biologique

Laboratoire analyse de gaz

**Formulaire d’inscription:**

**Demande d‘étalonnage pour des analyseurs d'ozone**

**16 janvier au 3 mars 2023**

|  |  |
| --- | --- |
| Personnes responsables :Monsieur D. Schwaller (058 / 38 70 390) daniel.schwaller@metas.chMonsieur T. Bühlmann (058 / 38 70 440)tobias.buehlmann @metas.ch | METASA l’attention de M. D. SchwallerLindenweg 503003 Bern-Wabern |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Bénéficiaires du certificat | Destinataire de la facture |
| L'entreprise |  |  |
| département |  |  |
| Le contact |  |  |
| Rue |  |  |
| Lieu |  |  |
| Téléphone |  |  |
| E-mail |  |  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Nous annonçons l’analyseur de référence suivant pour étalonnage à METAS : |
| Type d’appareil Numéro de série  |
|  |

Numéro de commande / -Référence:

Etalonnage d’un appareil d'ozone CHF 1620.-\* [ ]  oui [ ]  non

Ajustage d’un appareil d'ozone CHF 55.-\* [ ]  oui [ ]  non

Etalonnage du capteur de pression CHF 150.-\* [ ]  oui [ ]  non

Etalonnage du capteur de température CHF 245.-\* [ ]  oui [ ]  non

Participation souhaitée dans la série 1 [ ]  16.01.23 – 3.02.23)

 dans la série 2 [ ]  (13.02.23 – 3.03.23)

\* Sans travaux supplémentaires accordés qui dépassent un étalonnage type.

*Les conditions commerciales générales METAS » sont applicables à tous les services METAS. Elles sont disponibles sous* [*www.metas.ch*](http://www.metas.ch)*. Toute modification, avenant ou complément doit être notifiée par écrit.*

Prière de retourner ce formulaire à METAS pour le **13 janvier 2023**.