



Sociétés membres  
**DU GROUPE DB**

+33(0)3 89 41 21 34  
[info@labo-db.fr](mailto:info@labo-db.fr)



Maintenance, métrologie  
et vente d'équipements  
pour laboratoires



Étalonnage  
et maintenance  
de micropipettes



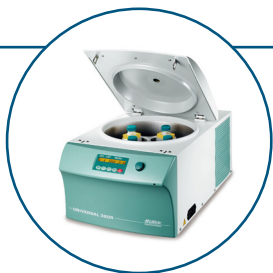
Maintenance préventive,  
curative, contrôle de PSM,  
hottes de laboratoire et  
décontamination de locaux

**PARTENAIRE DE CHOIX DES LABORATOIRES**

*Présente via plusieurs agences, en Alsace et à Paris, Biokal est spécialisée dans la vente, maintenance et métrologie de tout type d'appareils de laboratoire.*

## Maintenance préventive et métrologie

La bonne maintenance et métrologie de vos appareils vous permettra de travailler dans des conditions optimales.



## Vente de matériel pour laboratoire

BIOKAL commercialise certains appareils de laboratoire tels que centrifugeuses, microscopes et enceintes réfrigérées afin de répondre au plus vite aux besoins de sa clientèle.



**MICROSCOPES**



**HOTTES**



**BALANCES**



**CENTRIFUGEUSES**



**MÉTROLOGIE DES TEMPÉRATURES**

# Votre satisfaction est notre priorité



## Une expérience riche dans de multiples domaines

Nous intervenons dans les domaines médicaux, agro-alimentaires et de recherche. L'expérience acquise pendant 15 ans par son dirigeant sur les marchés suisse et allemand permet de garantir un service de qualité.



## Du matériel étalonné et des rapports numériques sécurisés

Nous travaillons avec du matériel relié aux étalons nationaux et les rapports de contrôle et d'intervention sont systématiquement fournis sur support numérique sécurisé. Les listes de contrôle sont établies suivant les directives du LNE (*Laboratoire National d'Essais*).



## Votre satisfaction est notre priorité, aucun engagement contractuel

L'efficacité de BIOKAL se mesure à la fidélité de sa clientèle. Nous ne demandons aucun engagement contractuel à nos clients. Le renouvellement des prestations est basé sur la satisfaction par un appel 11 mois après notre intervention.

Nos techniciens effectuent les différents contrôles métrologiques dans le cadre des normes (15189, 8655, 14644, décret 2008-244 ...) et assurent en plus une maintenance préventive et curative de votre matériel.

Depuis le 03/08/2023 le système de management de la société Biokal est conforme aux exigences de la norme ISO 9001:2015, pour le domaine d'activité suivant : Commercialisation, maintenance, réparation et métrologie de différents types d'appareils de laboratoire (centrifugeuse, microscope, balance, hotte, enceinte thermostatée).

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification



6 Rue du Wiggensbach - 68420 HATTSTATT  
Tel : +33 (0)3 89 41 21 34



5 Rue Ferrié - 95300 ENNERY  
Tel : +33 (0)3 89 21 10 62



[info@biokal.fr](mailto:info@biokal.fr)



[WWW.BIOKAL.FR](http://WWW.BIOKAL.FR)



# BIOPi - Etalonnage et maintenance de micropipettes

*L'ensemble de nos prestations d'entretien, de maintenance et d'étalonnage de Micropipettes est effectué dans notre laboratoire de Hattstatt mais nous pouvons aussi intervenir (hors accréditation uniquement) sur votre site (nous contacter).*



## Prestation en l'état

- Inspection physique (avec édition d'un rapport en cas d'anomalie)
- Nettoyage et décontamination externe
- Étalonnage
- Édition de rapport d'étalonnage
- Rapport d'intervention détaillé



## Prestation maintenance

- Inspection physique (avec édition d'un rapport en cas d'anomalie)
- Nettoyage et décontamination externe
- Démontage et nettoyage de la micropipette interne
- Regraissage (pour les pistons graissés)
- Changement des pièces d'usure (joints) / Autres pièces sur devis
- Étalonnage et rapport d'étalonnage
- Rapport d'intervention détaillé



## Prestation complète

- Prestation En l'état + Maintenance
- Assure la traçabilité de l'instrument
- Maitrise du budget

**Permet de maîtriser son budget et de ne pas perdre la traçabilité de l'instrument lors de la maintenance périodique.**



# BIOPI - Une société reconnue et experte dans l'étalonnage de micropipettes

Nos techniciens sont issus du monde des laboratoires ou industries et pourront vous accompagner et vous conseiller dans le processus métrologique de vos appareils.

Indépendant des fabricants, nous pouvons vous proposer des pièces de rechange d'origine et expertiser tous les modèles de pipettes.

## Votre satisfaction est notre priorité



**Réactivité :** (7 jours ouvrés d'immobilisation), **disponibilité, flexibilité et impartialité**



**Professionalisme :** Qualité et traçabilité des prestations



**Tarifs concurrentiels :** Prestations de qualité au meilleur prix



Accréditation n° 2-7072.  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Le laboratoire BIOPI est équipé des derniers modèles d'instruments d'étalonnage et est accrédité COFRAC pour l'étalonnage des micropipettes (Accréditation n° 2-7072, portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).

## Nous contrôlons les modèles de l'ensemble des fabricants de micropipettes



6 Rue du Wiggensbach - 68420 HATTSTATT  
Tel : +33 (0)3 89 20 10 36



[info@biopi.net](mailto:info@biopi.net)



[WWW.BIOPI.NET](http://WWW.BIOPI.NET)

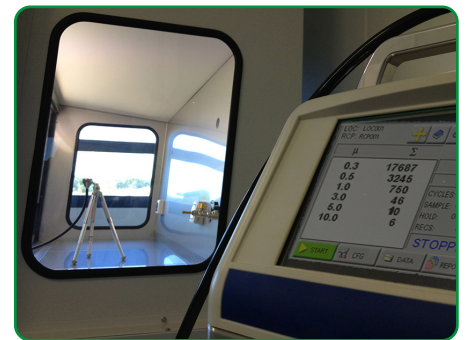


*Depuis 1997 Sefalab est spécialiste de la maintenance de hottes de laboratoire. Notre équipe vous propose un accompagnement intégral pour la gestion de votre parc PSM. Sefalab est également compétente pour réaliser la décontamination de zones à atmosphères contrôlées (ZAC).*



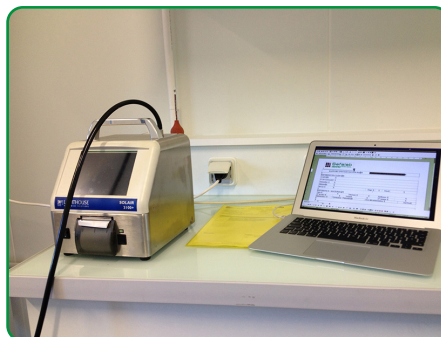
## Maintenance de hottes chimiques, spéciales et PSM

Sefalab intervient sur tout système de filtration (hottes de dernière génération et hottes plus anciennes) au sein de laboratoires des secteurs public et privé pour en assurer la maintenance préventive et curative.



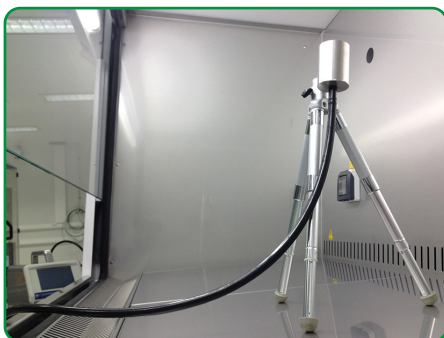
## Qualifications QI/QO/ QP pour les postes PSM

Sefalab réalise des qualifications d'installations, qualifications opérationnelles, qualifications de performances au sein de votre laboratoire pour borner l'utilisation de votre matériel.



## Audit et conseil hottes et PSM

Professionnel de la maintenance de hottes et de PSM, Sefalab vous propose également un accompagnement dédié à votre propre problématique. Après une analyse détaillée de la situation, Sefalab rédige un rapport d'audit complet dans lequel des préconisations sont proposées selon les besoins détectés.



## Contrôles normatifs d'équipements de laboratoire

Sefalab réalise les contrôles normatifs et le suivi périodique de vos équipements pour leur assurer fiabilité et respect des normes en vigueur.



## Décontamination biologique de hottes et de PSM, et de zones à atmosphères contrôlées (ZAC)

# SEFALAB - Une société reconnue et experte dans la maintenance de hottes

Les techniciens Sefalab interviennent sur tout système de filtration (hottes de dernière génération et hottes plus anciennes) au sein de laboratoires des secteurs public et privé pour en assurer la maintenance préventive et curative.

## Votre satisfaction est notre priorité



**Réactivité :** Grâce à notre stock important de filtres, nous pouvons assurer des interventions dans des délais courts



**Professionalisme :** Qualité, et Traçabilité des prestations



**Tarifs concurrentiels :** Prestations de qualité au meilleur prix

Sefalab intervient depuis 1997 dans le domaine de la maintenance curative de systèmes de filtres et de hottes (PSM, hottes chimiques...).

Depuis 2000, la norme européenne NFEN 12469 décrit clairement les critères de performances auxquels doivent répondre les Postes de Sécurité Microbiologique (PSM).

Ces critères définissent précisément les limites de protection apportées aux opérateurs, à l'environnement et aux manipulations. Un PSM doit répondre à ces exigences normatives.



5, rue Ferrié - 95300 ENNERY  
Tél : 01 30 37 11 36



6 Rue du Wiggensbach - 68420 HATTSTATT  
Tel : +33 (0)3 89 41 21 34



[contact@sefalab.fr](mailto:contact@sefalab.fr)



[WWW.SEFALAB.FR](http://WWW.SEFALAB.FR)



**GROUPE DB**

[info@labo-db.fr](mailto:info@labo-db.fr)

**+33(0)3 89 41 21 34**

Pour toute question d'ordre technique ou commercial concernant la gestion de votre parc, n'hésitez pas à prendre contact avec notre service technico-commercial

