

Un service après-vente
à votre écoute...



Prise en charge rapide de votre demande



Une personne dédiée à votre écoute



Analyse, Diagnostic



Envoi rapide de l'appareil à l'usine



Devis, Réparation



Rapport détaillé de l'intervention



Retour dans les plus brefs délais en vos locaux



Atlantic Labo entretient et répare vos instruments dans toute la France...

Une panne de matériel peut engendrer des pertes significatives pour votre entreprise. C'est pourquoi nous avons développé une large gamme de services pour garantir la disponibilité de vos équipements. Nous pouvons intervenir avant la panne, c'est la **maintenance préventive** ou pour un dépannage de l'appareil, c'est la **maintenance curative**. Nous opérons sur tout type d'étuve, four, incubateur, pompe à vide, centrifugeuse, thermoplongeur, cryostat, autoclave, photomètre, balance de précision, dessiccateur, agitateur, plaque chauffante, spectrophotomètre, turbidimètre, conductimètre, pH-mètre...

Pas de savoir-faire sans expérience : nos techniciens sont formés et habilités par les constructeurs. Nous sommes le SAV agréé de nombreuses marques, c'est un gage de confiance, d'efficacité et d'économie.

Atlantic Labo est spécialiste de nombreuses marques telles que ...



Nos prestations:

- Réparation sur site (selon zone géographique)
- Réparation en atelier (Verrerie, creuset platine...)
- Gestion des retours usine si nécessaire
- Contrat de maintenance
- Service après-vente
- Extension de garantie

Une panne ? Une défaillance ? Contactez M Benoît PEYBALE

maintenance@atlanticlabo-ics.fr

Prestations Service Technique...



Contrôle :

CENTRIFUGEUSE

Vérification : équilibrage du rotor, articulation des godets, états des charnières et du bon fonctionnement du verrouillage couvercle.

Contrôle : de la vitesse de rotation, de la détection de balourd.

Pour les réfrigérées : vérification du ventilateur et nettoyage de l'échangeur thermique

Rapport de contrôle

ETUVE, FOUR, INCUBATEUR

S'assurer périodiquement de la métrologie réelle de l'enceinte et de leur adéquation avec les besoins de vos process/analyses.

Justesse

Stabilité

Homogénéité (*en 3 points*)

Rapport de contrôle

TURBIDIMETRE

Dépoussiérage

Nettoyage des optiques (si accessible)

Contrôle visuel des connecteurs

Vérification à l'aide de solutions stabilisées 1;10;100 et 1000 NTU

Rapport de contrôle

MICROPIPETTE

DISTRIBUTEUR DE REACTIFS

Démontage et nettoyage

Vérification : état du bon fonctionnement du mécanisme, des performances par gravimétrie

Réglages

Rapport de contrôle

Contrôle de la justesse

Contrôle de la reproductibilité

SPECTROPHOTOMETRE

Nettoyage : intérieur, extérieur, porte cuve, lentille

Vérification du spectre avec filtres holmium

Vérification de l'absorbance à plusieurs longueurs d'ondes selon modèle

Rapport de contrôle

Les centrifugeuses doivent faire



l'objet d'une vérification annuelle obligatoire prévue à l'article R4323-23 décret 2008-244 du code

du travail avant le 12^{ème} mois de son utilisation.

BALANCE, DESSICCATEUR

Nettoyage : plateau et sous-plateau

Vérification : avec masses de référence certifiées (d'excentration, de reproductibilité, de justesse et d'essai de tare) et calibration température (pour les dessiccateurs)

Rapport de contrôle

MICROSCOPE STEREOMISCROSCOPE

Dépoussiérage

Nettoyage des oculaires et objectifs

Graissage (si besoin)

Réglages

Vérification des performances

Vous devez changer l'ampoule de votre spectrophotomètre ? de votre microscope ? Nous disposons d'un large choix d'ampoule à prix avantageux... Contactez-nous



BAIN MARIE

Justesse

Stabilité

Rapport de contrôle

VISCOSIMETRE

Vérification du bon fonctionnement du mécanisme

Nettoyage, réglage & contrôle du zéro

Recalibration de la pente

Contrôle reproductibilité et linéarité sur huile étalon Brookfield

Constat de vérification et certificat

BLOC CHAUFFANT

Vérification de l'aspect extérieur, du bon fonctionnement de l'alimentation, des différentes touches et boutons de l'appareil

Mise en route d'un programme de chauffe

Contrôle : des températures et durées de chauffe

Rapport de contrôle

PHOTOMETRE

Vérification de l'aspect extérieur, de l'emplacement pour les cuves rondes et rectangulaires, de l'exactitude photométrique

Identification de la version d'eprom et mise à jour

Contrôle : de l'interface, du bon fonctionnement de l'alimentation par secteur et par la batterie interne, du lecteur de code-barres des différentes touches et de l'affichage digital, des différents filtres

Calibration manuelle effectuée

Rapport de contrôle

PH-METRE, CONDUCTIMETRE, MULTIPARAMETRES

Pour le pH-mètre

Vérification sur simulateur électronique

Justesse

Impédance d'entrée

Correction en température

Rapport de contrôle

Pour le conductimètre

Vérification avec solution étalon et simulateur électronique

Justesse, désoxydation connectiques

Rapport de contrôle



Nous mettons à votre disposition du matériel de prêt le temps de l'indisponibilité de votre bloc chauffant ou votre photomètre.

Vous pouvez ainsi continuer à travailler en toute tranquillité.



Etalonnage des poids de contrôle :

- Dans toutes les classes de limite d'erreur OIML E1 - M3), dans les grandeurs 1 mg-50 kg.
- Avec une valeur nominale libre
- Indépendamment de la forme (formes spéciales)
- Les certificats d'étalonnage DKD ont une validité internationale

- Service d'étalonnage indépendant des marques
- Des méthodes d'étalonnage de pointe avec des comparateurs robotisés permettent des résultats d'étalonnage extrêmement précis et rapides
- Nous remettons également en état les poids usagés de ses clients (nettoyage ou ré-ajustage)



Remplacement filtre à charbon (armoires, hottes,...) :

Il y a lieu de changer en moyenne les filtres à charbon actif, **AU MINIMUM**, une fois par an pour les armoires, les caissons, les sorbonnes et les hottes à filtration.

Nous proposons des filtres de remplacement compatibles avec de nombreuses hottes à filtration et armoires ventilées



Régénération :

Votre cartouche d'eau déminéralisée est saturée, doivent être régénérées : **« Nous avons un service dédié »**

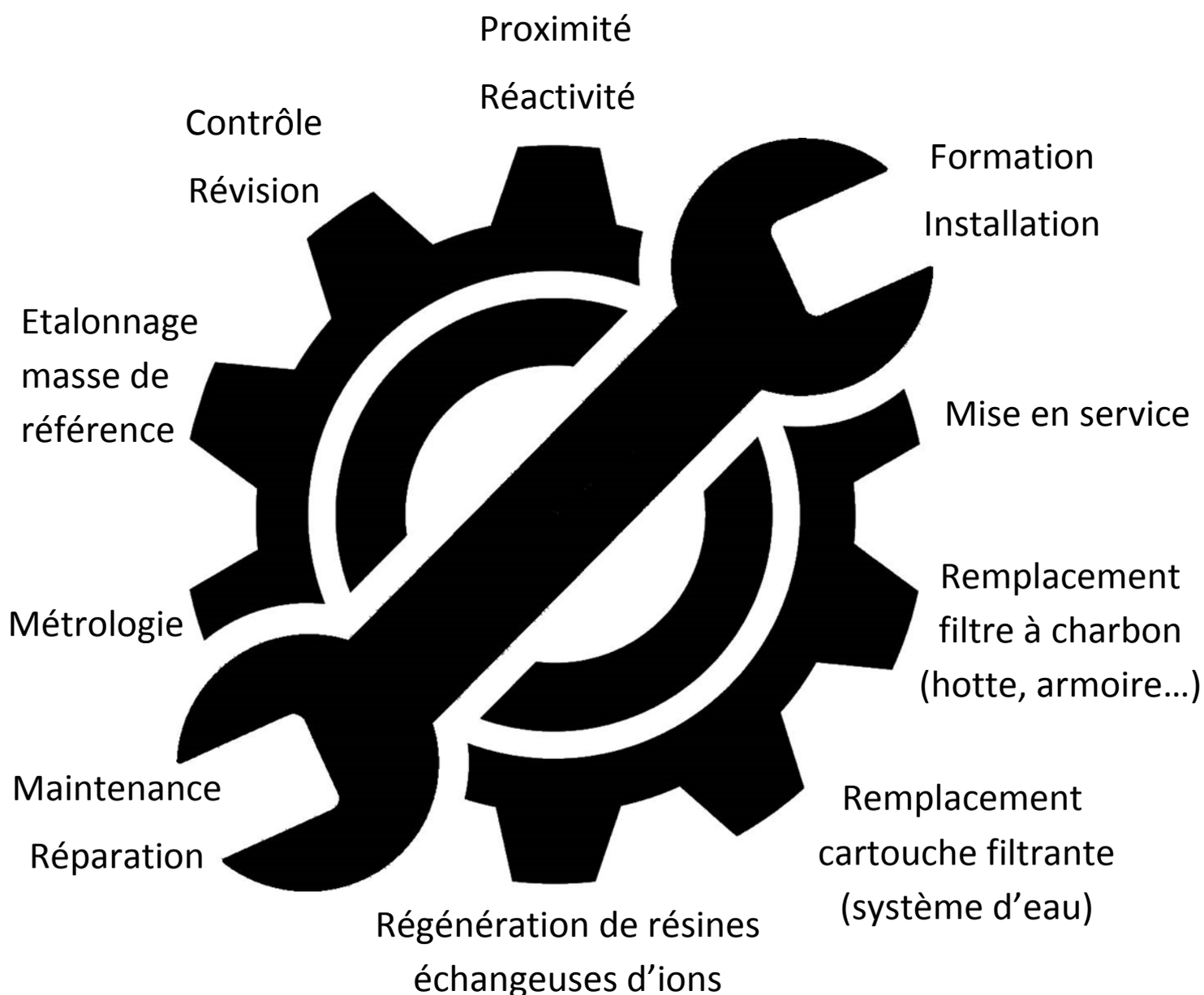
Carnet : 1 ticket = 1 régénération

Le Service-Après-Vente

atlantic labo



l'alternative...





atlantic labo 
l'alternative...

Une équipe soudée
disponible pour ses clients



Votre matériel est en panne : contactez nous 😊

Atlantic labo 22 rue de l'Hermitte 33520 BRUGES Tél. +33 5 56 16 20 16 -- Fax. +33 5 56 57 68 07
maintenance@atlanticlabo-ics.fr www.atlanticlabo-ics.fr