

Confiez la performance de vos garnitures mécaniques à un constructeur expert



Les garnitures mécaniques participent à l'étanchéité d'une pompe, c'est donc tout naturellement que KSB a décidé de les fabriquer, d'assurer la bonne exploitation et la maintenance totale. Toutes marques.

L'étanchéité dynamique est un enjeu technique majeur pour la disponibilité de votre équipement de pompage et un enjeu critique dans le cas des fluides complexes. Assurer dans les règles de l'art la bonne exploitation et la maintenance des étanchéités dynamiques fait partie de nos compétences.

Une question ? Un projet ?
L'équipe KSB Bienvenue vous répond
Par e-mail : contact.ksbfrance@ksb.com

 **N°Cristal** 09 69 39 29 79

APPEL NON SURTAXE

Nécessaire aux procédés industriels et intégrée dans les systèmes de pompage, l'étanchéité dynamique a son propre cycle d'évolution et sa maintenance doit faire l'objet d'actions particulières. C'est cette expertise que les experts KSB SupremeServ vous apportent pour la maintenance classique ou spécialisée des garnitures mécaniques des produits KSB ou d'autres marques, de leurs composants, des garnitures mécaniques de type cartouche simple et des garnitures mécaniques de type cartouche double.

A la clé, l'amélioration significative de la fiabilité et une réduction notable de vos coûts d'exploitation et de maintenance.



Photos d'expertise



Nous vous assistons pour :

- Faire un bilan de l'étanchéité à partir d'un diagnostic, d'un audit et d'une préconisation argumentée
- Intervenir ou piloter l'intervention en mettant en œuvre une assistance technique pour l'identification des travaux et jusqu'à la supervision de travaux
- Effectuer le dépannage et le montage.

Lorsque l'évolution de vos installations modifie vos besoins, nous effectuons toutes les études d'intégration d'une nouvelle solution comprenant :

L'aspect technique : la conception, la confection des pièces (usinage), le montage.

Et également l'aspect financier : calcul de rentabilité des améliorations en coûts directs (maintenance) ou indirects (augmentations de rendements) pour faciliter vos choix et vos décisions.

Dans notre réseau d'ateliers de service, nous intervenons selon une procédure standard qui inclut :

- La préparation des garnitures mécaniques (décontamination / démontage / nettoyage)
- L'expertise intégrant le contrôle des portées fonctionnelles et les contrôles dimensionnels
- La remise à neuf par le changement de l'étanchéité secondaire, des consommables (ressorts, visserie)
- Le remplacement ou la rectification / le rodage des grains (faces de friction)
- Le contrôle final
- Selon expertise, la procédure peut inclure la réfection des portées fonctionnelles
- Le montage
- Lorsqu'il est réalisable, le test statique
- Le conditionnement

Proximité, réactivité

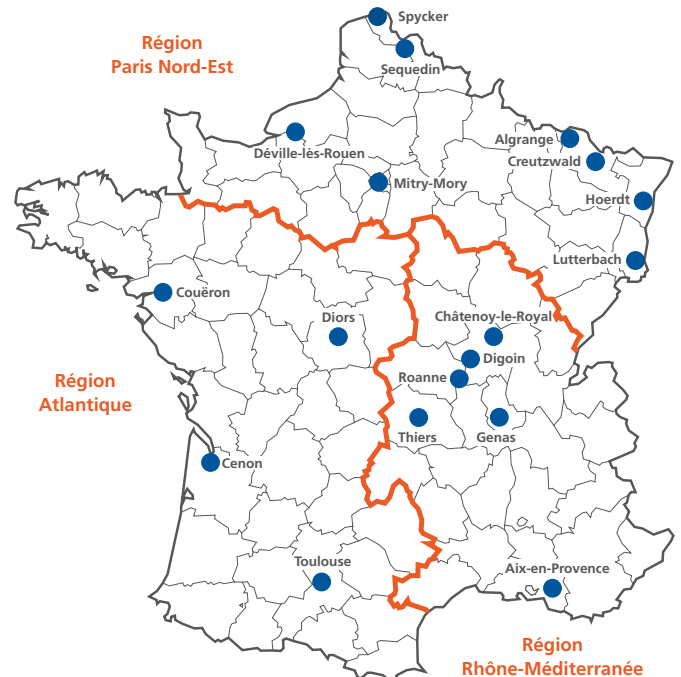
Et pour assurer des interventions réactives, notre réseau d'ateliers régionaux dispose rapidement des pièces nécessaires à la plupart des interventions.



Montage sur site, installation, mise en service



Intervention en atelier



KSB S.A.S.
4 allée des Barbanniers
92635 Gennevilliers Cedex (France)
www.ksb.fr