

► Notre technologie. Votre succès.

Pompes • Robinetterie • Service



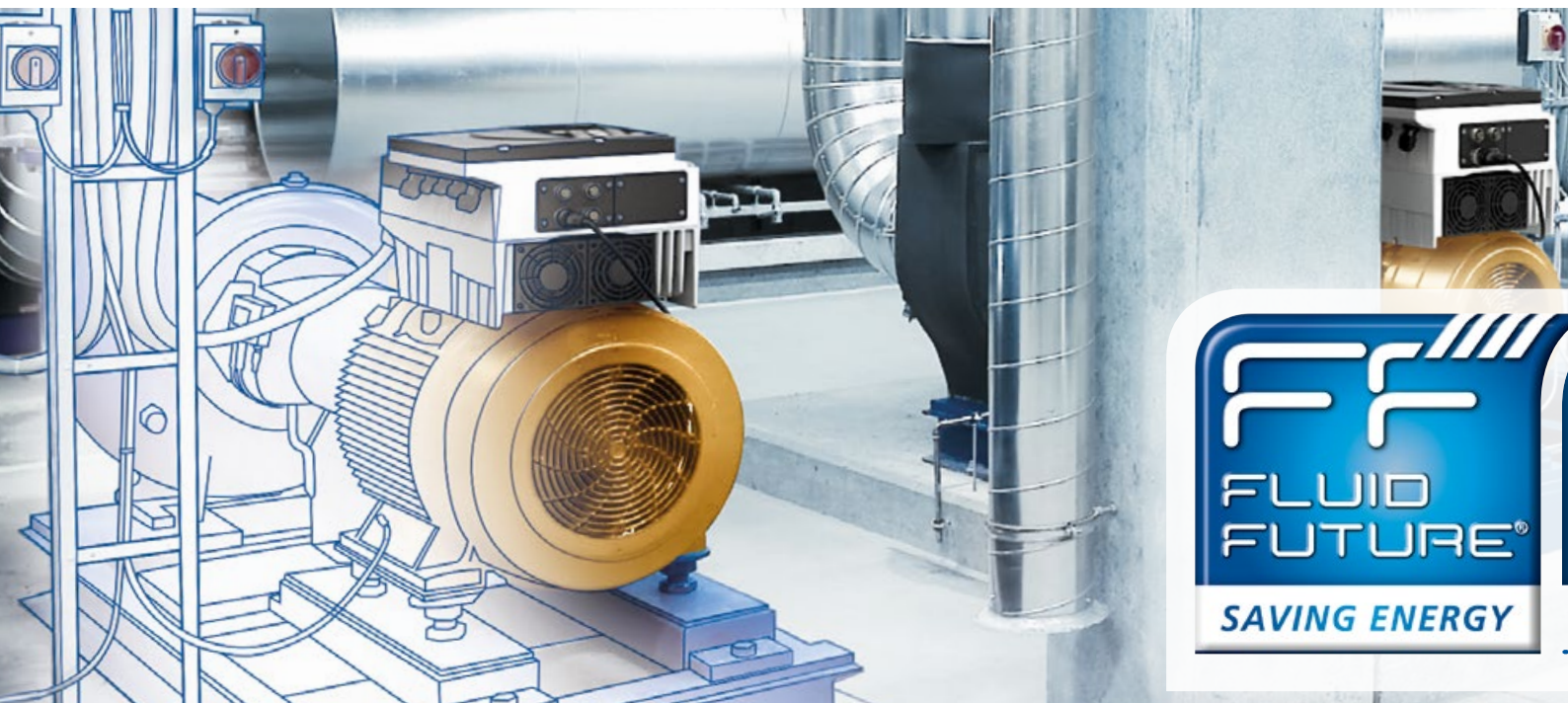
FluidFuture® – Piloter en continu la juste consommation d'énergie de vos installations



Optimisez l'efficacité énergétique de vos systèmes hydrauliques

FluidFuture® de KSB est un dispositif en quatre étapes qui optimise l'efficacité énergétique de vos installations. KSB a pour principe de toujours prendre en compte le cycle de vie complet du système hydraulique. Il assure la parfaite coordination de tous les composants entre eux. Les savoir-faire applications des experts KSB sont intégrés aux produits et services dits intelligents. Ils permettent de dégager un fort potentiel d'économie et d'obtenir une réduction considérable des frais d'exploitation. En adoptant dès maintenant FluidFuture®, vous relevez un défi stratégique pour l'avenir.

Plus d'informations sur <https://www.ksb.com/fluidfuture-fr>



L'analyse du système hydraulique

L'analyse précise du système hydraulique est la base de l'optimisation. L'application web KSB Sonolyzer® permet l'identification facile et rapide d'un potentiel d'économies d'énergie à partir des données du moteur. Pour préciser ce potentiel, nous établissons le profil de charge de vos pompes ou installations complexes avec le capteur PumpMeter ou le coffret de diagnostic sur site SES.

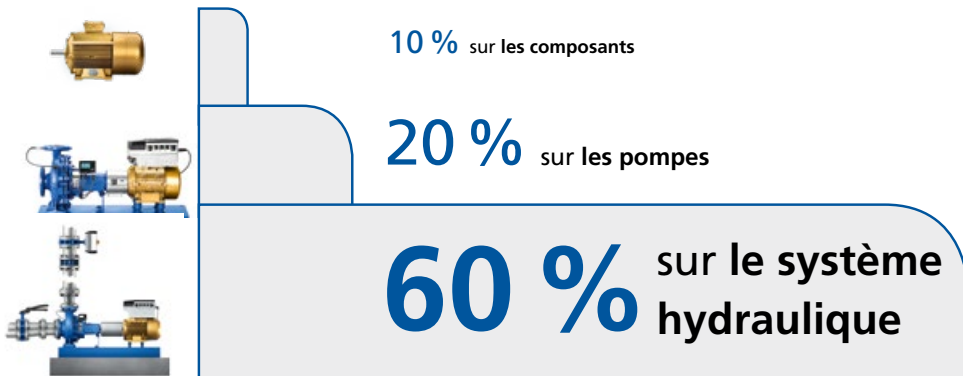
Ces données vous sont transmises dans un rapport pour garantir une transparence totale sur l'état constaté et la solution d'optimisation préconisée.

www.ksb.com/fluidfuture-fr/Analyse

La sélection

L'analyse des données collectées sur site sert de base à l'élaboration d'une solution adaptée à votre application. Cette solution issue de données réelles repose sur l'accord parfait entre les matériels sélectionnés - l'hydraulique, l'entraînement, l'automatisation - et les dimensions de la tuyauterie de votre installation. Notre approche est systématique. Ce processus garantit un niveau d'économies jusqu'à 60%. La garantie de résultat de cette sélection est validée par le savoir-faire de nos experts et la performance des outils de sélection de KSB.

<https://www.ksb.com/fluidfuture-fr/Selection>



En prenant en compte le système hydraulique dans son ensemble, le potentiel d'économies est beaucoup plus important. Nos références sont convaincantes !
<https://www.ksb.com/fluidfuture-fr/References>



ECONOMISEZ L'ENERGIE EN ASSOCIANT PRODUITS ET SERVICES

La mise en service

La qualité de la mise en service est la condition nécessaire au fonctionnement économique et efficace du matériel. Le réseau de partenaires de service agréés de KSB emploie 3 000 spécialistes à votre disposition pour vous faire bénéficier, aux meilleurs taux, de prestations de montage et de mise en service professionnelles et dimensionnées pour votre installation. Nos produits sont également pour beaucoup d'entre eux équipés de fonctions et logiciels d'aide à la mise en service et au paramétrage.

https://www.ksb.com/fluidfuture-fr/Pompes_et_Robinets

Le fonctionnement à haut rendement

Pour réaliser le plus d'économies d'énergie possible, KSB développe un ensemble de composants et matériels de haute technologie : les hydrauliques, les moteurs en particulier KSB SuPremE® le moteur le plus efficace au monde, avec la plus faible empreinte carbone, sans matériaux magnétiques, la robinetterie ou les produits d'automatisation comme le variateur de vitesse PumpDrive. A long terme, l'augmentation de l'efficacité énergétique est assurée par une gestion continue de l'adaptation du fonctionnement au besoin. PumpDrive et PumpMeter enregistrent les profils de charge pour une plus grande transparence.

https://www.ksb.com/fluidfuture-fr/Mode_de_fonctionnement



Inscrivez-vous
à la newsletter KSB !
www.ksb.fr

Industriel leader et précurseur

sur le marché des pompes et de la robinetterie, KSB co-construit avec vous les solutions de vos projets de demain. Attentifs aux enjeux économiques et technologiques du secteur, nous plaçons toujours l'innovation au cœur de notre réflexion pour vous faire bénéficier du meilleur. Soucieux de notre impact sur l'environnement, nous développons des produits durables et recyclables, et veillons à réduire notre empreinte carbone en faisant appel à des fournisseurs de proximité.

Nos équipes KSB SupremeServ prennent le relais pour l'exploitation de vos parcs installés. Nos solutions de maintenance curative, préventive et prédictive vous permettent d'obtenir la meilleure disponibilité de vos équipements à coûts maîtrisés.

Une question ? Un projet ?

L'équipe KSB Bienvenue vous répond au :

 **N°Cristal** 09 69 39 29 79

APPEL NON SURTAXE



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