

Réduisez vos coûts énergétiques de façon drastique et transformez vos opérations, en les rendant plus intelligentes et plus efficaces.

Si vous ne parvenez pas à lire cet e-mail, visionnez-le dans votre navigateur



Contactez un expert

PRODUITS | SOLUTIONS | SERVICES | ASSISTANCE | SOCIÉTÉ

Réduire simplement le coût total de possession de vos pompes

Les coûts de l'énergie représentent 40% du coût total de possession (TCO) d'une pompe typique. Cependant, avec un plan de gestion de l'énergie complet en 3 étapes, vous pouvez surmonter les obstacles clés et réduire votre TCO de 20%. Avec un apport limité en capital, vous réduisez les coûts d'énergie et de maintenance et vous verrez un retour sur investissement dans les 24 mois. Découvrez comment.

Livre Blanc



Levage : Transformez vos opérations avec la station de contrôle à distance



Les stations de contrôle à distance Harmony eXLhoist intègrent de nouvelles fonctions pour améliorer l'efficacité et la sécurité de vos opérations. Une interface opérateur plus intuitive et commandée à une seule main améliore la maniabilité. De plus, des fonctionnalités telles que le stockage de données de maintenance réduisent les temps d'arrêt machine. Avec 30 heures de fonctionnement (en continu) et seulement 15 minutes pour recharger sa batterie, ces stations peuvent suivre le rythme de vos opérations.

Découvrez-en plus

Sélectionnés pour vous

Le cas de la société Coca-Cola : Réduire sa consommation d'énergie de 20% en 1 an ? OUI, c'est possible !



Coca-Cola Swaziland souhaitait réduire sa consommation d'énergie de 20% en un an. La recherche de nouveaux axes stratégiques de croissance, les a amenés à revoir leur politique énergétique, à savoir évoluer de la réduction de leur consommation d'énergie à la réduction de leurs coûts énergétiques.

L'utilisation de notre plateforme logicielle Wonderware leur a permis de suivre en temps réel leurs consommations et leurs coûts énergétiques par usine et par secteur. Notre solution logicielle Wonderware, et une nouvelle culture de l'efficacité énergétique, leur ont permis d'atteindre leurs objectifs en 1 AN !

[Consultez l'étude](#)

A découvrir : 3 pistes inexploitées, créatrices de bénéfices.

A eux seuls, les systèmes d'automatisation ne peuvent pas résoudre la problématique énergétique des usines à forte consommation en énergie, ni leur permettre d'augmenter leur rentabilité opérationnelle. En effet, l'énergie peut représenter le principal coût d'exploitation pour ces usines.



Mais rien n'est perdu ! Avec des informations sur vos coûts (matériels et énergétiques) et des processus & outils éprouvés, vous

- * obtenez des mesures pertinentes et en temps réel,
- * développez l'autonomie de vos opérateurs, et
- * participez activement au processus d'amélioration continue de l'entreprise.

Ainsi, les usines peuvent économiser jusqu'à 4 millions de dollars par an.

[Téléchargez le livre blanc](#)



Schneider Electric Industrie France
35 Rue Joseph Monier
92506 Rueil Malmaison
France
Tél : +33 (0)1 41 29 70 00
Fax : +33 (0)1 41 29 71 00
Email : FR-Industrie-Communication@schneider-electric.com