

Réduire votre CapEx de 10% et vos temps d'arrêt de 20 % est maintenant une réalité.

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

Life Is On

Schneider
Electric

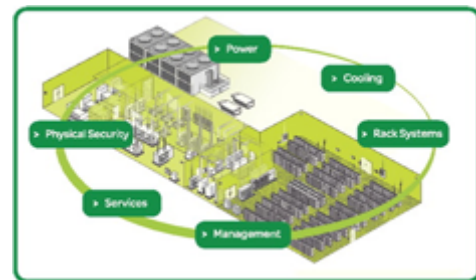
Contactez un expert

PRODUITS | SOLUTIONS | SERVICES | ASSISTANCE | SOCIÉTÉ

L'IIoT, le nouveau levier pour limiter vos consommations d'énergie.

Une meilleure rentabilité et une utilisation de l'énergie sont les point-clés de votre réussite. Les technologies IIoT et l'architecture Ecostruxure™ vous accompagnent en vous ouvrant la voie vers de nouveaux business modèles dans un écosystème industriel de plus en plus digitalisé. Découvrez dès maintenant notre approche énergétique, et comment nous pouvons vous aider à réduire vos consommations et coûts d'énergie.

Rapport d'études



Le variateur de vitesse pour optimiser votre activité

Développé pour démultiplier les avantages de l'IIoT avec ses fonctions renforcées de gestion de l'énergie et d'optimisation des processus, l'Altivar Process ATV900 a reçu le premier de prix 2017 du Choix de l'Ingénieur, de la part de Control Engineering. Avec un coût de possession inférieur de 10% et des temps d'arrêt inférieurs de 20% aux autres variateurs de vitesse du marché, l'Altivar Process est spécialement conçu pour :

- Mesurer la consommation d'énergie avec une précision et une fiabilité excellentes,
- Obtenir des diagnostics précis et avancés des équipements pour une maintenance prédictive,
- Réduire la consommation électrique des process d'au moins 30%

Vous voulez en savoir plus sur nos variateurs IIoT ?

Brochure interactive

Sélectionnés pour vous



Des machines intelligentes pour réduire vos coûts

Fournir de nouveaux produits dans des délais toujours plus courts, tel est le défi constant des fabricants. Pour atteindre ces objectifs, les cycles de production doivent être réduits et les équipements plus flexibles, agiles, afin d'assurer la meilleure rentabilité possible. En utilisant des technologies IIoT, les fabricants de machines centralisent les données et les informations machines pertinentes pour assurer à leurs clients une plus grande valeur métier et réduire résolument les coûts de leur cycle de vie industriel.

Entretien avec un expert

Présentation de solutions Machines de premier plan au salon Interpack 2017



Un recueil de plus de 300 machines, tirant bénéfice des solutions d'automatisation de Schneider Electric, qui met en évidence la façon dont vous pouvez tirer avantage de vos équipements et en obtenir plus de flexibilité et d'efficacité. Ces solutions vous propose de la machine du futur, alimentée par notre solution PAcDrive, aux dernières solutions d'emballage à grande vitesse ou de haute flexibilité utilisant des servo-variateurs. Découvrez comment ces solutions peuvent vous accompagner dans la transformation de votre entreprise et l'atteinte de vos objectifs.

Guide Machines Interpack
2017



Conformément à la loi française « Informatique et liberté » n°78-17 du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification des données vous concernant. Vous pouvez exercer ce droit en envoyant un courrier à l'adresse suivante : Schneider Electric France – DCP Service e-business – 2 chemin des sources, Meylan – F-38050 Grenoble cedex 9

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

