

S Energy

Lean Energy Monitoring & Control

Bases pour l'amélioration sûre et économique de l'efficacité énergétique

Élévation de l'efficacité énergétique

Depuis des années déjà, l'augmentation des prix de l'énergie constitue une charge financière élevée pour les entreprises et l'immobilier. L'augmentation de l'efficacité énergétique d'une exploitation est toujours avantageuse surtout si les mesures sont également prises en charge par le législateur.

Par peur d'investissements apparemment élevés ou d'une trop grande dépense, il n'est toutefois rien entrepris la plupart du temps pour élever l'efficacité éner-

gétique de sa propre entreprise. Également les tentatives de beaucoup de fournisseurs de systèmes d'offrir une coûteuse solution technique complète dont les contrats d'entretien réduisent la marge d'économie en grande partie, découragent les entreprises d'introduire un système de gestion énergétique. En plus, le transfert complet de l'introduction de gestion énergétique à un prestataire de services conduit souvent à une réduction de l'efficacité énergétique du système par la suite.

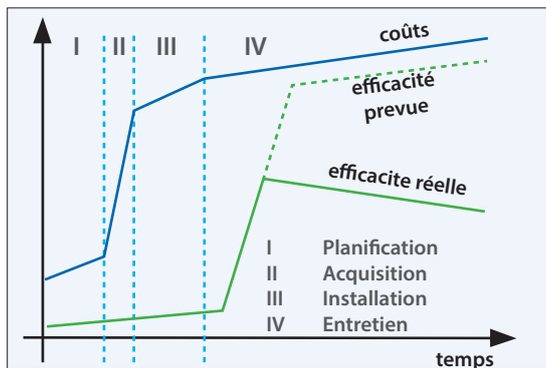


▲ Un système de gestion énergétique selon ISO 50001 peut également être implémenté sans coûteuse et prétentieuse solution logicielle.

Développement systématique d'un concept de gestion énergétique

La gestion énergétique développée par Saia-Burgess se focalise sur les points suivants :

- ▶ Pas d'investissement initial élevé.
 - ▶ Intégration durable de la gestion énergétique dans l'entreprise
- ▶ Amélioration continue de l'efficacité énergétique selon ISO 50001



▶ Réduction de l'efficacité de la gestion énergétique par manque d'implication du personnel

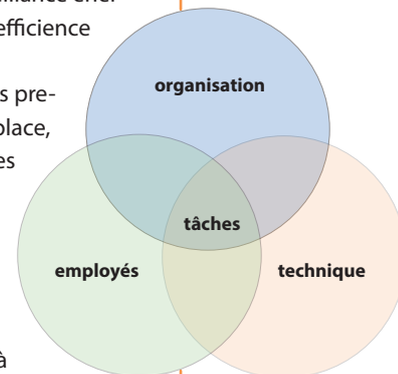


Gestion énergétique Lean – le concept solution innovant

Afin de parvenir à une gestion énergétique durable, la gestion énergétique Lean est issue des modèles d'organisation de l'homme et de la technique ainsi que de la psychologie du travail. Ceci est la condition préalable pour l'intégration durable d'un changement dans une entreprise. Au premier plan ne se trouve pas seulement l'intégration cohérente des employés au processus ou leur motivation pour la gestion, mais plutôt une bonne répartition des liaisons entre les trois piliers du concept du

succès pour une gestion énergétique durable. Ainsi la technique mise en œuvre pour la surveillance énergétique et pour l'amélioration de son efficacité détient un rôle clé.

Le défi particulier à ce système est que les premières étapes doivent être mises en place, développées et exploitées par les propres employés. Cette modularité élevée du système permet l'introduction de la gestion énergétique par petites étapes tout en garantissant les investissements réduits du départ. Ceci est important, car il s'agit sans doute du plus gros obstacle à l'introduction de la gestion énergétique.



▲ L'intégration du personnel et une technique simple sont les conditions préalables à une gestion énergétique durable.



...Déballer – racorder – maîtrise de la consommation!

Quiconque voulant économiser l'énergie doit tout d'abord connaître la consommation effective. S-Energy inclut les compteurs d'énergie avec fonction de bus intégrée et le pupitre Web pour analyse sur site, le tout s'installe rapidement sans grand investissement.

▶ Prêt à l'emploi

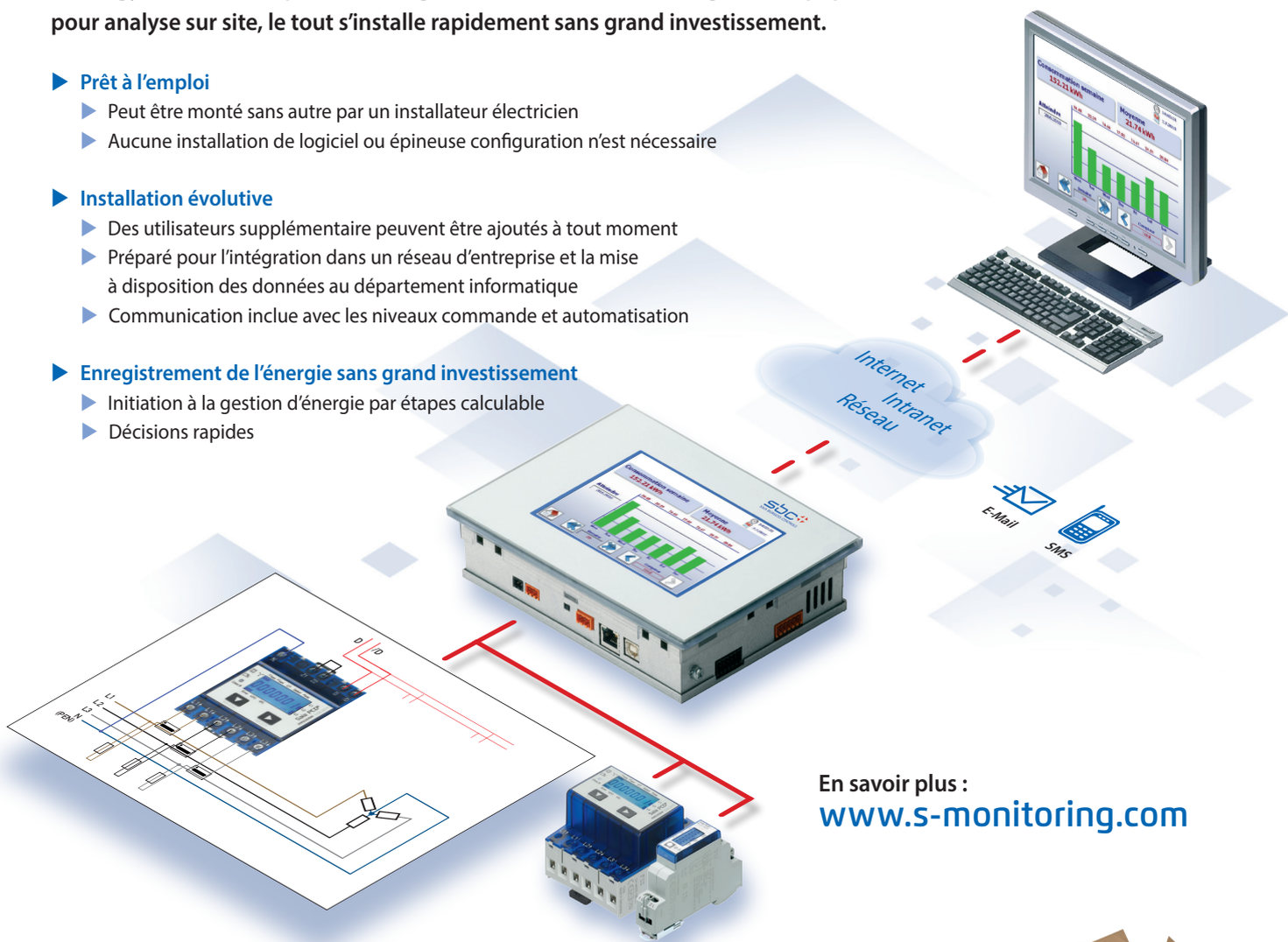
- ▶ Peut être monté sans autre par un installateur électricien
- ▶ Aucune installation de logiciel ou épineuse configuration n'est nécessaire

▶ Installation évolutive

- ▶ Des utilisateurs supplémentaires peuvent être ajoutés à tout moment
- ▶ Préparé pour l'intégration dans un réseau d'entreprise et la mise à disposition des données au département informatique
- ▶ Communication incluse avec les niveaux commande et automatisation

▶ Enregistrement de l'énergie sans grand investissement

- ▶ Initiation à la gestion d'énergie par étapes calculable
- ▶ Décisions rapides



En savoir plus :
www.s-monitoring.com

- ▶ La facture d'électricité est trop élevée ?
- ▶ Aucune idée de la consommation ?
- ▶ Pas motivé par une coûteuse solution logicielle sans garantie de succès ?
- ▶ Vous désirez agir, mais sans faire d'investissement important au départ ?

« Introduction à la gestion d'énergie – maintenant! »

Prêt à l'emploi



- Envoyez-moi SVP des informations supplémentaires
- Je m'inscris au séminaire S-Monitoring suivant
- Veuillez SVP prendre contact

Entreprise

Nom/Prénom

Adresse

CP/Lieu

Courriel

Téléphone