

## Votre premier pas dans le monde de l'efficacité énergétique.



### Soyez alerté et non alarmé !

La meilleure chose qu'une entreprise puisse faire pour réduire ses coûts énergétiques est de mettre en œuvre des solutions d'économie d'énergie. La pire chose qu'elle puisse faire est de ne pas continuer à surveiller sa consommation d'énergie. Si vous ne surveillez pas votre consommation d'énergie, vous ne la gérez pas !

### Pourquoi installer un Système de Gestion de l'Énergie ?

- Savoir combien, où, comment et quand l'énergie est consommée ;
- Fournir la façon dont la facture d'énergie peut être optimisée ;
- Justifier un investissement en efficacité énergétique ;
- Mesurer et vérifier les économies et la diminution de la consommation énergétique ;
- Augmenter la productivité du processus industriel d'une entreprise ;
- Augmenter la fiabilité des installations ;
- Éviter arrêts et pannes ;
- ....

### Types d'application



**Gestion de l'énergie électrique**



**Gestion de l'énergie thermique**



**Gestion des fluides**



**Sous-comptage**



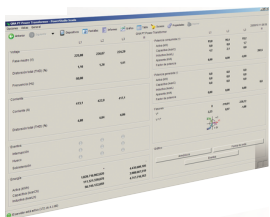
**Surveillance d'installations**



**Gestion de process et de la production**



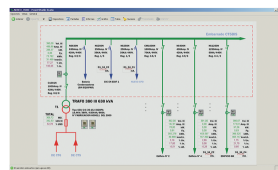
**Maintenance préventive**



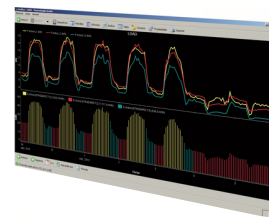
**Variables en temps réel**



**Rapports**



**Ecrans Scada**



**Graphiques**

**Ce que vous gagnez en nous confiant votre projet**

- Une expérience sans pareil au Maroc et en Afrique en matière d'implémentation de systèmes de gestion d'énergie (plus de 350 sites installés) ;
- Une grande expertise dans le choix des appareils et de l'architecture du système, paramétrage optimal des appareils, programmation judicieuse des formules de gestion de l'énergie et de surveillance de la qualité de l'énergie, paramétrage des seuils d'alerte ;
- Un système intégré regroupant si besoin l'ensemble de vos installations de production et d'utilisation des énergies actuelles ou futures (électricité, vapeur, air comprimé, fuel, gaz, eau, énergies renouvelables, groupes électrogènes, machines de production, etc.) ;
- Une offre de services intégrée : **OPTIMIS+**.

### Notre Proposition...

Conception sur mesure, installation, paramétrage et mise en service d'un système de gestion d'énergie, répondant exactement à vos besoins, permettant la gestion de toutes formes d'énergies et de fluides, avec développement de rapports personnalisés automatiques, d'écrans de surveillance, paramétrage des alertes et formation des utilisateurs, pour des installations neuves ou déjà existantes.

### Economie de l'énergie



**13,8% d'économie en moyenne sur la facture**



**Payback Time <2 ans**

### Applications



Industrie



Oil & Gas



Infra-structure (Ports, Aéroports, ...)



Hôpitaux



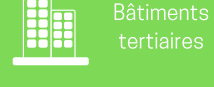
Télécoms



Mines & Carrières



Banques



Bâtiments tertiaires