

Que votre entreprise soit nouvelle ou bien établie, les services de gestion de l'énergie d'Entegra peuvent vous aider à gérer votre consommation d'énergie afin d'accroître l'efficacité, de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de réduire les coûts des services publics et de stimuler les initiatives de durabilité.



Découvrez comment nos services énergétiques Entegra peuvent aider les exploitants de multi-unités à trouver l'efficacité énergétique.



13 façons de réduire vos coûts énergétiques cette saison

Avec l'augmentation des coûts énergétiques*, les entreprises devront relever le défi de maintenir leurs marges sans compromettre la qualité ou l'expérience client.



1. Utiliser des produits recyclés l'eau dans la mesure du possible pour faciliter l'irrigation du paysage.



2. Moderniser les robinets existants avec des robinets à eau des robinets efficaces pour réduire le gaspillage de l'eau et obtenir d'énormes économies

(Les débits pourraient être raisonnablement réduits)



3. Effectuer des évaluations de sites et des examens opérationnels pour identifier les options de réduction de la consommation d'énergie.



4. Installez des détecteurs de présence dans les espaces occupés par intermittence, comme les bureaux ouverts, pour réduire les dépenses d'éclairage de 35 à 55 %.



5. Ouvrez vos rideaux et vos stores sur vos fenêtres orientées au sud pendant la journée pour permettre à la lumière du soleil de chauffer naturellement l'espace.



6. Vérifiez tous les trimestres les serpentins du condenseur et de l'évaporateur des unités CVC ou des pompes à chaleur. Des serpentins sales empêchent le transfert de chaleur et gaspille l'énergie.



7. Utilisez une installation thermique pour empêcher la chaleur coûteuse de s'échapper par rayonnement. Cela maintient la chaleur à l'intérieur et rend la zone de travail plus confortable.



8. Configurez des thermostats intelligents pour tenir compte des changements saisonniers.



9. Remplacer ou réparer les purgeurs de vapeur qui fuient ou sont défectueux afin d'économiser jusqu'à 20 % de la vapeur générée par les chaudières.



10. Installez des éclairages LED dans les zones les moins fréquentées, ce qui réduira considérablement les coûts énergétiques.



11. Vérifiez les fuites d'air autour des cadres de et calfeutrez-les pour boucher les trous.



12. Assurez-vous que les bouches d'air d'alimentation et de retour ne sont pas encombrées de meubles et d'appareils électroménagers afin que votre appareil de chauffage fonctionne plus efficacement.



13. Réduire le temps de fonctionnement du compresseur à l'aide de contrôleurs de distributeurs automatiques, ce qui pourrait réduire la consommation d'énergie de 35 % par an.

*<https://www.ctvnews.ca/canada/canadian-home-energy-costs-to-spike-by-up-to-100-per-cent-on-average-this-winter-analyst-1.6109337>