

Ubigreen livrera son expertise en tant qu'acteur majeur des solutions de pilotage énergétique à Energy Time

Ubigreen s'associe le 14 juin 2016 à **Energy Time Paris**, le 1er Forum 100% dédié aux besoins et aux enjeux de l'Energy manager. Procurement, management de l'énergie, performance énergétique de ses installations seront ainsi au cœur des échanges entre participants. Au cours d'une journée complète proposant quatre parcours de conférences (nouvelles réglementations, innovations, meilleures pratiques, témoignages...), venez rencontrer Ubigreen, qui interviendra lors d'un atelier en tant qu'expert majeur des solutions de pilotage énergétique des bâtiments.

Comment définir et mettre en place une stratégie rapide et efficace de gestion globale de la performance énergétique et environnementale de vos sites ?

Présent en tant qu'exposant et intervenant, Ubigreen animera un atelier qui consistera à donner les clés pour mettre en place une méthodologie et des outils permettant de définir et d'exécuter une démarche globale de gestion de la performance des sites, allant de la collecte ultra-simplifiée des données existantes, de la gestion et du contrôle des factures d'énergie, du suivi d'indicateurs RSE et suivi d'exploitation en passant par une gestion simplifiée d'un patrimoine. Cet atelier, présenté par Julien Meriaudeau et Pierre-Olivier Bessol, dirigeants d'Ubigreen, est destiné aux entreprises du secteur tertiaire, aux sites industriels et aux collectivités locales.

La gestion de l'énergie : de la collecte des données existantes à la télérelève des compteurs

Comment faire des économies d'énergie sans instrumentaliser un site ? La première étape consiste à collecter et à intégrer toutes les données existantes et déjà disponibles sur les sites (données relatives au patrimoine, à l'énergie : factures et à l'activité) pour analyser le profil énergétique des sites et détecter ainsi les gisements d'économies majeurs pour diminuer la facture énergétique sans investissement. Un benchmark multi-site est alors possible permettant l'amélioration des performances de manière collaborative. Suivant les besoins, d'autres étapes permettront d'identifier des gisements d'économies complémentaires comme la mise en place d'un système de télérelève en temps réel des données énergétiques permettant d'aller plus loin dans la détection de dysfonctionnements et/ou de surconsommations.

Mettre sous contrôle la facturation énergétique et optimiser les performances tarifaires

La récupération des données de facture, combinée à celle des consommations générales et la capacité de simuler les coûts TTC des énergies consommées et ce, quel que soit le fluide, permettra non seulement de piloter et de contrôler les dépenses énergétiques mais aussi d'anticiper les consommations et coûts à venir en fonction des prédictions de consommations établies selon des algorithmes de simulation en fonction de vos propres facteurs d'influence de consommation. Combinés à l'accès aux données de marché, des seuils de rentabilité et d'utilisabilité de vos équipements pourront également être aisément étudiés.

Le suivi d'indicateurs RSE et d'exploitation : la mise en place d'indicateurs pour évaluer la performance globale

Contact Presse

Charlotte FLIPO - +33 (0)1 85 08 45 48 - cflipo@ubigreen.com

Le suivi d'exploitation apparaît comme étant un besoin majeur de benchmark pour évaluer la qualité de l'exploitation des sites avec notamment la définition d'indicateurs pertinents dépassant la seule donnée énergétique et qui seront intégrés directement dans le dispositif, répartis en grandes catégories selon les besoins : occupation, technique, services, sécurité/sûreté, environnement. Ces données collectées, présentées sous forme de tableaux de bord, viendront enrichir et compléter directement les rapports RSE.

La gestion simplifiée de la maintenance des sites

La gestion des équipements et des sites qu'elle soit préventive ou corrective, va permettre à la fois aux personnels impliqués de signaler toute anomalie ou tout dysfonctionnement aux exploitants des sites via la création simple de demandes d'intervention pour centraliser et accroître le traitement des requêtes par les équipes techniques mais aussi de planifier les actions d'améliorations s'intégrant dans une démarche ISO 50001 permettant de garantir, de maintenir et d'améliorer les performances.

Venez nous rencontrer, demandez votre badge sur le site officiel d'Energy Time : <http://www.salon-energie.com>

A propos d'Energy Time

Energy Time est le 1er Forum 100% dédié aux besoins et enjeux de l'Energy manager.

Procurement, management de l'énergie, performance énergétique de ses installations seront ainsi au cœur des échanges entre participants.

Energy Time propose quatre parcours de conférences (nouvelles réglementations, innovations, meilleures pratiques, témoignages...), associés à une partie exposition pour rencontrer les experts du marché.

A propos d'Ubigreen

Ubigreen est une entité spécialisée dans le pilotage de la performance énergétique et environnementale destinée aux entreprises, aux industriels, aux bâtiments du secteur tertiaire et aux collectivités permettant de réduire les émissions de CO₂ et de diminuer jusqu'à 30% le montant des factures énergétiques.

Ubigreen développe et commercialise une offre globale intégrant : l'audit, le conseil, la solution logicielle et l'accompagnement.

Fort de références clients importantes dont des groupes internationaux, Ubigreen pilote plusieurs centaines de bâtiments et a à son actif plusieurs dizaines de milliers de points de mesure.

Ubigreen dispose d'une capacité d'intervention internationale et s'appuie également sur un réseau de partenaires afin d'accompagner ses clients dans leurs projets partout dans le monde.

Contact Presse

Charlotte FLIPO - +33 (0)1 85 08 45 48 - cflipo@ubigreen.com