

## Ubigreen Energy séduit la Haute-Garonne :

### Le conseil départemental de la Haute-Garonne choisit le logiciel d'Ubigreen pour optimiser ses consommations

Paris, le 24 Mai 2018 – Fort de sa position de leader et des succès générés par le pilotage et l'optimisation des consommations énergétiques dans de nombreuses collectivités, dont la ville de Toulouse Métropole, le logiciel de gestion énergétique Ubigreen Energy a été choisi pour piloter et améliorer la performance énergétique de l'ensemble du département de la Haute-Garonne.

#### Répondre à l'objectif ambitieux de politique énergétique fixé par le gouvernement

Les collectivités sont tenues de répondre à des objectifs ambitieux de politique énergétique du fait de la loi Grenelle 2 du 12 juillet 2010, qui a notamment introduit l'obligation pour les bâtiments existants de réaliser des travaux d'amélioration de leur performance énergétique pour réduire leur consommation d'au moins 38 % d'ici 2020.

Le logiciel de monitoring énergétique Ubigreen Energy va permettre au département :

- d'améliorer la régulation du chauffage grâce au suivi des consommations et des températures en temps réel ;
- de réaliser une surveillance permanente des consommations et des températures ambiantes ;
- de contrôler les programmations horaires de chauffage et de climatisation localement tout en restant directement accessible sans formation informatique spécialisée ;
- de réaliser des économies d'énergie par un meilleur suivi des équipements techniques ;
- de réaliser une supervision dynamique, intuitive et ergonomique permettant ainsi une exploitation simple et performante des sites ;
- de permettre une analyse des paramètres de fonctionnement du bâtiment (tendances, temps de fonctionnement, historique des modifications, suivi des consommations...).

#### Le choix du logiciel Ubigreen Energy : un portail intuitif & multifonction

La plateforme Ubigreen Energy a été choisie pour ses capacités techniques mais aussi pour ses capacités fonctionnelles, c'est un logiciel multi-sites et multi-fluides en mode SaaS et donc un portail web accessible facilement via une simple connexion internet. Sa capacité à s'interfacer avec tout type

#### Contact Presse

Charlotte FLIPO

Tél : +33 (0)1 85 08 45 48

Email : [cflipo@ubigreen.com](mailto:cflipo@ubigreen.com)

[www.ubigreen.com](http://www.ubigreen.com)

d'équipement technique et à collecter automatiquement les données énergétiques issues de portails fournisseurs ou issues directement de la télérelève avec notamment la gestion de l'installation de nouveaux compteurs communicants en font un outil très complet.

De même, les fonctionnalités poussées de la solution telles que les algorithmes prédictifs ou les analyses complexes sont présentées de manière simple via des tableaux de bord ergonomiques et entièrement personnalisables suivant le type d'analyse et de widget nécessaires et via des rapports automatisés, reprenant les données énergétiques clés. Des alertes de surconsommations et de dysfonctionnements permettent d'identifier les failles et de générer rapidement des économies d'énergie et les plans d'action facilitent le traitement des anomalies ou des équipements défaillants.

### **A propos du département de la Haute-Garonne**

La Haute-Garonne est un département situé dans le Sud de la France, dans la région Occitanie. Sa préfecture est la ville de Toulouse, qui est aussi le chef-lieu de la région Occitanie.

Le département est constitué de trois arrondissements : Muret, Saint-Gaudens et Toulouse. Ces trois arrondissements regroupent 27 cantons. L'arrondissement de Toulouse est celui qui dispose du plus de cantons avec 21 cantons eux-mêmes divisés en 226 communes. L'arrondissement de Muret est composé de 6 cantons eux-mêmes divisés en 126 communes. Enfin, l'arrondissement de Saint-Gaudens contient 3 cantons et 237 communes.

### **A propos d'Ubigreen**

Ubigreen est éditeur du logiciel de gestion énergétique Ubigreen Energy et spécialiste des projets de télérelèves multi-fluides et d'amélioration de la performance énergétique de patrimoines immobiliers.

Plus qu'un éditeur de logiciel, Ubigreen a la vocation d'être un véritable partenaire de ses clients en s'appuyant sur les nouvelles technologies pour créer et développer des applications web innovantes pour piloter la performance d'exploitation des sites, à travers des solutions clés en main permettant le pilotage des consommations énergétiques ou encore la mesure du taux d'occupation des espaces de travail.

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.

[www.ubigreen.com](http://www.ubigreen.com)

#### **Contact Presse**

**Charlotte FLIPO**

Tél : +33 (0)1 85 08 45 48

Email : [cflipo@ubigreen.com](mailto:cflipo@ubigreen.com)

[www.ubigreen.com](http://www.ubigreen.com)