

COMMUNIQUE DE PRESSE – 7 janvier 2014

Contact presse

Amélie Deguerry

Just'in Com

+33.6.60.17.06.27

amelie.deguerry@justin-com.fr



Greenvision réduit de plus de 38% la consommation électrique des ordinateurs de la Mairie d'Asnières

Puteaux, le 7 janvier 2014 – Pour diffusion immédiate

La Mairie d'Asnières, comme de nombreuses autres mairies en France, a décidé de s'appuyer sur les solutions logicielles intégrées par Greenvision, pour réduire la consommation électrique de ses postes informatiques.

Greenvision, intégrateur leader dans l'efficacité énergétique des systèmes informatiques, est un acteur de premier plan dans le domaine du Green IT, et est reconnu pour ses travaux pour le compte d'institutions, tels que le Syntec ou l'ADEME, ainsi que pour ses prestations autour de l'optimisation énergétique pour les grands comptes.

Pour ce projet, Greenvision a proposé à la mairie d'Asnières la solution Surveyor de Verdiem, leader mondial du Power Management des postes de travail avec 2 millions de licences installées dans le monde.

Alors que peu de grands groupes privés dépassent réellement le stade d'une «communication verte», les Mairies, dont la Mairie d'Asnières, font confiance à Greenvision, et concrétisent leur démarche de développement durable.

Après un test pilote concluant d'un mois, et seulement quelques jours d'intégration, il est apparu très rapidement que la solution proposée présentait à la fois une extrême facilité de déploiement mais aussi un fonctionnement respectant les contraintes spécifiques de la Mairie.

Pour Michel Gamard, Directeur Informatique adjoint de la Mairie d'Asnières « *L'intégration dans notre environnement multi-sites s'est avérée particulièrement simple. De plus nous avons pu automatiser l'affectation de politiques énergétiques spécifiques en fonction de nos critères techniques* ».

La solution Surveyor, déployée sur 600 postes de travail sur plusieurs bâtiments, a permis une réduction de 38% de la consommation électrique des postes de travail.

Les fonctionnalités intégrées dans le produit Surveyor permettent de piloter les phases de mise en veille, arrêt et redémarrage et ce, de manière spécifique pour chaque type d'utilisateurs. La possibilité de créer des politiques énergétiques adaptées à chaque cas d'usage, permet ici d'assurer une réduction de 38% de la consommation électrique des postes de travail et jusqu'à une réduction potentielle de 60%.

Sonia Bataillon, chargée de mission auprès du Maire adjoint, en charge du développement durable précise « *Au-delà du gain économique immédiat, ce projet s'inscrit directement dans la démarche d'agenda 21 dans laquelle la Ville d'Asnières s'est engagée.* »

Tristan Labaume, directeur général de Greenvision confirme « *La Mairie d'Asnières est l'exemple même d'un organisme qui a su dépasser les barrières naturelles entre la DSI et les services utilisateurs au profit d'un bénéfice collectif et d'une vraie démarche Green IT* »

Au final, les politiques énergétiques mises en œuvre à la mairie d'Asnières permettent un retour sur investissement inférieur à un an.

A propos de Greenvision

Première société Française spécialisée en efficacité énergétique des systèmes informatiques Greenvision propose aux entreprises des prestations de conseil, d'audit, de mesure sur les problématiques de l'efficacité énergétique et du Green IT. La société intègre pour le compte de ses clients des solutions permettant l'exploitation et le pilotage énergétique des équipements du datacenter. Greenvision, intervient pour ses clients en tant que distributeur officiel de Surveyor, édité par Verdiem, leader mondial du Power Management des postes de travail.

Greenvision est accréditée par l'Union Européenne pour le Code of Conduct for Datacenter. Greenvision a assuré le pilotage de la rédaction du livre vert du Syntec sur le datacenter et contribué pour le compte de l'ADEME et du CIGREF à la réalisation du guide sectoriel à l'attention des DSI pour la réalisation du Bilan Carbone sur les datacenter. En tant que spécialiste reconnu du pilotage énergétique des postes de travail ou du datacenter, Greenvision a équipé de nombreux grands comptes Français (Total, Caisse des dépôts, RTE etc...)

Par ailleurs, Greenvision, en tant que membre fondateur de l'Alliance Green IT (www.alliancegreenit.org) contribue au développement des meilleures pratiques du Green IT.

Greenvision

87, rue Voltaire, 92800 Puteaux

presse@greenvision.fr – Tel 01.82.28.82.10

www.greenvision.fr