

## **Watt Value lance WattImpact.com, le tout premier site français qui rend les sites Internet plus propres !**

*Le nouveau service en ligne WattImpact.com permet à toutes les entreprises, grandes ou petites, qui ont un site Internet, de réduire l'impact environnemental de celui-ci, en calculant les consommations électriques globales induites par son fonctionnement pour qu'elles deviennent « vertes », c'est-à-dire produites à partir de sources d'énergie renouvelables.*

Innovant et conscient des enjeux de consommations énergétiques d'aujourd'hui, WattImpact.com est le tout premier site français à proposer de réduire l'impact sur l'environnement des sites web par le choix volontaire de l'électricité verte pour leur fonctionnement global.

En effet, n'importe quel site Internet induit des consommations électriques pour alimenter les serveurs grâce auxquels il est en ligne, les routeurs qui assurent la connexion planétaire de la toile et les ordinateurs de tous les internautes qui le visitent. Ces consommations ne sont pas neutres pour l'environnement : l'industrie informatique serait responsable de 2% des émissions mondiales de CO2, soit autant que le transport aérien ! (source Gartner).

### ***WattImpact.com, petit clic, grand effet !***

Evidemment, WattImpact.com privilégie l'électricité verte pour son fonctionnement !

Un petit clic permet à toute entreprise ou à tout détenteur d'un site d'en faire autant facilement et de se rendre compte, en ligne à partir de la pastille « site électriquement vert », de l'état de la certification du site et d'estimer, en temps réel, les kWh consommés du fait de son activité.

La méthodologie de calcul se base sur plusieurs paramètres dont le nombre de pages vues par mois : de 25 000 pages à 1 000 000 ou plus, 3 packs WattImpact étant proposés en fonction du trafic, de 2,99 euros HT à 99,99 HT par mois\*, et définis de façon à garantir l'origine renouvelable de 100% des consommations électriques estimées induites pour les seuils indiqués.

### ***Rendre un « site électriquement vert », c'est possible !***

Agir ainsi directement sur les modes de production de l'électricité est aussi la solution pour demain. Intégrer dans la consommation des sites Internet une part d'électricité renouvelable, sans changer techniquement de fournisseur d'électricité, ni d'hébergeur informatique est désormais possible grâce aux Certificats Verts RECS\*\*. Ce référentiel de traçabilité de l'énergie électrique d'origine renouvelable apporte la preuve de consommation d'une électricité produite à partir de sources d'énergie renouvelables.

Le modèle de promotion proposé par Watt Value s'inspire des meilleures pratiques européennes d'offres « vertes » et va permettre de privilégier une électricité de faible impact environnemental, issue tout particulièrement de petites centrales hydroélectriques, de centrales biomasse ou de fermes éoliennes mais surtout d'imposer une quote-part réinvestie de 1 c€ HT / kWh certifié en faveur de projets nouveaux, garantissant ainsi au consommateur final que sa décision d'achat responsable conduit bien au renforcement d'une filière de production renouvelable destinée à préserver durablement l'environnement.

Un vrai progrès qui offre toutes les garanties pour avoir un site électriquement neutre.

### ***Renseignements :***

[www.wattimpact.com](http://www.wattimpact.com) / [www.wattvalue.fr](http://www.wattvalue.fr)

Contact presse : Muriel Roudaut 02 47 93 44 53 / mël : [muriel.roudaut@wattvalue.fr](mailto:muriel.roudaut@wattvalue.fr)

\*Pour un engagement de 12 mois payable intégralement à la commande, Packs Watt Impact à partir de 35,88 €HT (42,91 €TTC) jusqu'à 1 199,88 €HT (1 435,06 €TTC), TVA 19,60%

\*\*Système européen de certification de l'énergie renouvelable (Renewable Energy Certificate System)