



Bruxelles, 17 août 2009

Communiqué de presse

2ememain.be se met à l'énergie verte

Depuis la semaine passée, le site des petites annonces 2ememain.be tourne à l'énergie verte. Les serveurs du site sont désormais hébergés dans un centre de données écologique. Ce déménagement s'inscrit dans la logique d'une amélioration du site tout en respectant l'environnement.

Les sites les plus visités et surtout leurs systèmes de stockage de données, consomment énormément d'énergie. 2ememain.be souhaite, en tant que site qui encourage la récupération des objets de seconde main, donner le bon exemple. C'est pourquoi le site a opté pour un hébergement basé sur de l'énergie renouvelable. Le courant sur lequel 2ememain.be tourne est issu du parc à éolienne Amalia situé dans la Mer du Nord.

Epargner le courant et l'environnement

2ememain.be a profité du déménagement des serveurs pour remplacer ses anciennes machines par des exemplaires plus respectueux de l'environnement. «Le site tourne maintenant deux fois plus vite et peut accueillir plus de visiteurs à la fois. Tout cela avec un rejet de CO2 limité», explique la porte-parole du site Caroline Chausteur.

Fin du communiqué

Note pour la rédaction

À propos de 2ememain.be

Le site gratuit des petites annonces 2ememain.be a été lancé en 2000. Le site était le premier site de petites annonces gratuites où les particuliers pouvaient vendre et acheter des objets sans commission. En 2008, la version flamande 2dehands.be a été élue Site de l'année. Avec plus de 310.000 visiteurs par jour et plus de 1,8 million annonces en ligne, 2ememain.be est le site de petites annonces belge qui croît le plus rapidement.

Contact presse:

Caroline Chausteur

Responsable communication

caroline@2ememain.be

Tel: 0032 495 77 25 38