

Les performances énergétiques de Cap Ingelec sont labellisées

Publié le 03 April 2009

Le spécialiste du datacenter Cap Ingelec (170 salariés - 23 €de CA) se consacre à l'ingénierie pour la conception, la construction et la réhabilitation des salles informatiques. Elle vient de se voir décerner le label pour la « performance énergétique des datacenters » délivrée par la Commission Européenne. Cap Ingelec est la première entreprise d'ingénierie française à recevoir l'agrément sur le code de conduite créé par Bruxelles en réponse à la croissance de la consommation énergétique des datacenters.

Les gros centres informatiques européens consomment en effet annuellement plus de 50 milliards de kWh, soit environ la production de cinq tranches nucléaires. Les ingénieurs de Cap Ingelec ont développé des solutions basées sur les techniques de production et de récupération d'énergie, les procédés de refroidissement et les calculs d'optimisation de traitement et de diffusion d'air (concept déposé à l'INPI), qui lui valent l'attribution du label de performance énergétique de la Commission Européenne.



[Copyright © 2007 ITRManager - All right reserved](#)