

► Par Sylvie MARTIN

# EcoEnergie Génie climatique, génie durable

*C'est une petite entreprise de dix salariés et de vingt cinq ans d'âge. C'est une société d'ingénierie climatique basée à Beaucaire. Un systémier qui vient de mettre un pied à l'international et s'appuie sur une politique sociale «responsable». Portrait.*

«L'énergie la moins chère et la moins polluante est celle que l'on ne consomme pas». Derrière ce truisme, credo de l'entreprise, se cache la réflexion entamée il y a trente ans par Marcel-Yvon Blanc. En 1976, cet expert du génie climatique se penche sur les problèmes d'économie d'énergie. Il met au point et fait breveter un système de déshumidification de l'air qui permet à la fois d'améliorer le confort ambiant, d'assurer une meilleure préservation des bâtiments et de générer des économies d'énergie.



Marcel-Yvon Blanc, fondateur et son successeur, Sophie Tonnelier.

«EcoEnergie n'est pas un fabricant et nous faisons appel à de grands fournisseurs comme par exemple Siat (Société industrielle d'applications thermiques), l'un des leaders européens en matière de climatisation, chauffage, plomberie et ventilation» précise Marcel-Yvon Blanc.

«Notre valeur ajoutée, c'est la mise en système de tous les appareils pour une exploitation optimale des gisements internes d'énergie d'un bâtiment».

Concrètement, le système restitue la chaleur fournie par la condensation de la vapeur d'eau, après déshumidification, et l'utilise pour préchauffer l'air et éventuellement l'eau chaude sanitaire.

La première application du procédé, celle qui représente encore deux-tiers du chiffre d'affaires de

l'entreprise, est le traitement de l'air des piscines. Elle permet dans ce cas une économie d'énergie et une réduction des émissions de Co2 de l'ordre de 30 à 50 %.

Mais d'autres applications sont possibles et tout aussi performantes pour des bâtiments publics ou privés : patinoires, centres de loisirs, musées et industries. Et ce, pour les nouvelles constructions comme pour les réhabilitations.

## Socialement responsable, aujourd'hui et demain

Durable par son activité, EcoEnergie l'est aussi dans sa politique sociale. «Notre entreprise n'est pas standard. Je recrute de jeunes diplômés - les salariés ont un âge moyen de 30 ans - qui possèdent certains fondamentaux, généralement des titulaires de Bts ou Iut. Après, ils sont formés aux procédés EcoEnergie et une fois qu'ils les maîtrisent, ils peuvent progresser dans leur carrière et devenir responsables techniques».

Par ailleurs, la société a développé une politique d'intéressement



Le nouveau Center Parc Aqua Mundo, inauguré près de Reims en 2007, est équipé EcoEnergie.

originale. «Les primes ne sont pas uniquement liées au chiffre d'affaires. Elles intègrent aussi des critères de qualité et de satisfaction client».

Au-delà, Marcel-Yvon Blanc a tenu à «préparer sa retraite», à assurer la pérennité et le développement futur de l'entreprise qu'il a fondée. En 2006, il cède 50 % de ses parts à un groupe canadien, Hélios, spécialisé dans la gestion d'infrastructures et de services urbains. Dans le même temps, il en vend 10 % à celle qui est appelée à lui succéder : Sophie Tonnelier, sa directrice opérationnelle, formée sur les plans technique et managérial au sein d'EcoEnergie.

Il fait aussi don d'actions aux

salariés présents dans l'entreprise depuis cinq ans et plus. De quoi éviter qu'EcoEnergie ne s'évapore. ■

## Semaine du développement durable

La 5<sup>e</sup> Edition de la Semaine du développement durable se tiendra du 1<sup>er</sup> au 7 avril prochains. Cette opération a pour objectifs : d'informer le grand public sur le développement durable, de motiver et de soutenir des changements de comportements en expliquant les bonnes pratiques quotidiennes à adopter.

L'édition 2007 avait rassemblé plus de 1 600 participants. Le ministère a choisi de recentrer l'opération 2008 sur un thème en particulier : la production et la consommation durables.

Les participants, organismes publics et privés, devront organiser leurs actions en fonction de cette thématique qu'ils pourront traiter sous ses différents aspects (déchets, énergie, commerce équitable, transports, écolabels, habitat, tourisme, loisirs...).

Renseignements :  
[www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)



Les dessous du système EcoEnergie.