

Gamba Acoustique. Des locaux à énergie positive en 2009



● Les six actionnaires du groupe Gamba Acoustique et Associés.

À l'étroit dans ses locaux de Labège, le groupe Gamba Acoustique et Associés, bureau d'études en acoustique et vibration, a décidé de s'engager dans la construction d'un bâtiment à énergie et santé positives qui sera livré en 2009.

Pour René Gamba, président du groupe Gamba Acoustique et Associés, faire construire des bureaux qui respectent l'environnement, c'est un engagement cohérent avec la société qu'il a créée en 1976. Travaillant avec les secteurs du bâtiment, de l'industrie et récemment de l'éolien, via trois filiales, les six actionnaires du groupe ont tout naturellement décidé de construire un nouveau bâtiment à énergie et santé positives. Pour ce faire, ils ont acquis un terrain de 2.700 m², près de la future station de métro qui desservira Labège en 2013. « Nous produirons plus d'énergie que ce que nous avons prévu de consommer », explique René Gamba. Il ajoute qu'en général, seule l'énergie consommée par le bâtiment est prise en compte et non celle générée par son activité qui est deux fois supérieure. Couvert de 310 m² de panneaux photovoltaïques, le bâtiment sera équipé

d'une pompe à chaleur, d'une centrale double flux pour le renouvellement de l'air. En plus des bureaux destinés au groupe Gamba Acoustique et Associés, qui envisage de déménager en septembre 2009, quatre à six bureaux et trois salles de réunion seront loués à des personnes extérieures.

Les actionnaires de Gamba Acoustique et Associés ont voulu aller encore plus loin dans leur démarche en se préoccupant aussi de la santé des salariés. Pour cela, ils ont fait appel à Suzanne Déoux, médecin spécialiste des impacts sanitaires du bâtiment et de ses équipements sur l'homme. « Elle nous a aidés à choisir les matériaux utilisés afin qu'ils ne soient ni pollués ni polluants. Pour ce qui est de l'isolation, la laine de chanvre ou la plume de canard, malgré leurs vertus écologiques, développent des microbes. Il vaut mieux utiliser de la laine de roche », explique Guy Capdeville. Un abri à vélos est prévu afin de favoriser les transports doux. La société pense à terme investir dans des vélos de sociétés.

M. L.

Effectif : 32 personnes
CA 2007 : 2,4 M€ consolidé
Tél. : 05.62.24.36.76
www.acoustique-gamba.fr