

## → Bègles : un lycée sobre en énergie, pas en budget

D'ici à 2012, un lycée général "zéro énergie", pouvant accueillir 1.427 élèves, sortira de terre à Bègles (33). Moyennant un important budget de 60 M€, ce projet fait la part belle aux énergies renouvelables (panneaux solaires, thermiques et photovoltaïques). Il sera équipé d'une chaufferie à bois et de nombreux équipements techniques performants qui devraient permettre de diviser par 20 l'émission de

gaz à effet de serre par rapport à un établissement classique, de taille équivalente. La conception technique de cet établissement a été réalisée par la société Cap Ingelec (Saint-Jean-d'Illac - 33), spécialisée dans l'ingénierie électrique, les automatismes et le génie climatique.



**Les élus autour de la maquette représentant le futur lycée**