

Former aux métiers d'avenir

TARBES Nadia Pellefigue, vice-présidente de la Région Occitanie a inauguré le bâtiment génie civil et construction durable de l'IUT de Tarbes.

D'un coût total de près de 12 M€, ce nouveau bâtiment a vocation à former les jeunes à des métiers d'avenir et à fort potentiel d'emploi. Construit sous la maîtrise d'ouvrage de la Région Occitanie, le bâtiment « génie civil et construction durable » a ouvert ses portes à la rentrée, et accueille le Bachelor Universitaire Technologique – BUT – Génie civil construction durable » (un des six départements de l'IUT de Tarbes, qui compte cette année plus de 1400 étudiants) une licence professionnelle « Systèmes thermiques efficacité énergétique et énergies renouvelables », ainsi que deux laboratoires de recherche. La conception de ce bâtiment est exemplaire sur les plans énergétique et environnemental, avec un large recours à des matériaux bio-sourcés, comme la laine de bois, l'installation de panneaux photovoltaïques et un système de chauffage par géothermie. Une technique ancestrale de construction basée sur la terre crue, le pisé, a également été utilisée. Cette opération, d'un coût global de près de 12 M€, a été financée dans le cadre du contrat de plan Etat-Région 2015-2020 à hauteur de 3,46 M€ par la Région Occitanie, par l'Etat à hauteur de 1,64 M€, par des fonds européens FEDER (4,5 M€), par le Conseil départemental des Hautes-Pyrénées (1,57 M€), et par l'agglomération Tarbes-Lourdes-Pyrénées (0,78 M€). Jean-Yves Chambrun le directeur de l'IUT de Tarbes a expliqué que ce nouveau bâtiment était un lieu propice pour que les étudiants réussissent leurs études. « C'est en 2008 que Gérard Cassou, enseignant à l'IUT de Tarbes a eu l'idée d'ouvrir un bâtiment génie civil à Tarbes. Je tiens vraiment à le remercier et le mettre en avant. Avec Antoine Nunès, le président du conseil de l'IUT, ils ont oeuvré de façon très importante entre 2008 et 2012 pour arriver à monter ce dossier. Ils ont réussi à convaincre tous les politiques locaux, l'université. Au final, entre 2013 et 2014, le ministère



Le bâtiment génie civil et construction durable de l'IUT de Tarbes a pu ouvrir ses portes à la rentrée du mois de septembre. Il a été inauguré en présence de Nadia Pellefigue, vice-présidente de la Région Occitanie.

a validé l'ouverture du département Génie Civil sur Tarbes. A partir de ce moment là, une autre aventure a commencé. Celle de la construction de ce bâtiment. C'est un endroit où l'on fait de la formation et de la recherche. Nous sommes dans ce nouveau bâtiment depuis la rentrée de septembre. Mais l'équipe enseignante forme depuis 7 ans des étudiants. Je veux aujourd'hui remercier les autres établissements qui ont hébergé nos cours pendant ces années permettant à nos formations de démarrer dès 2014. Merci à l'Etat et les lycées Sixte-Vignon et Lautréamont. » Gérard Trémège, maire de Tarbes et président de l'agglomération, a expliqué que cette inauguration était importante. « Antoine Nunès lorsqu'il a une idée, il va

au bout. Le bâtiment, qui a vu le jour ici, est remarquable. Beaucoup de personnes parlent de développement durable mais ici on le fait. Il y a ici aussi une pertinence dans les formations qui sont proposées aux 150 étudiants. Ces formations correspondent à un besoin urgent des entreprises dans les secteurs du bâtiment et des travaux publics. Je suis convaincu que tous les étudiants qui sont ici trouveront rapidement des emplois et nous l'espérons dans notre département. Il y a beaucoup de petites et moyennes entreprises qui sont à reprendre. Il sera judicieux de voir ces jeunes diplômés pouvoir s'intégrer dans ces entreprises pour ensuite en assumer la responsabilité et le développement. »

Patrick Sacritan

« Il y avait urgence à avoir de telles formations en Bigorre »

Michel Pélieu, le président du Conseil départemental des Hautes-Pyrénées, a expliqué que Gérard Cassou et Antoine Nunès n'avaient pas eu grand mal à le convaincre de réaliser un tel département Génie Civil. « Je savais qu'il y avait urgence et utilité d'avoir sur notre département de telles formations. Ce projet a donc eu d'emblée les faveurs du Département. Nous avons besoin dans ce département des chefs d'équipes, de conducteurs de travaux, de techniciens et techniciens supérieurs, d'ingénieurs... Pour l'image de la ville de Tarbes, de l'agglomération et du département, disposer d'un lieu de formations de cette nature est une très forte valeur ajoutée. Je m'en réjouis. » Nadia Pellefigue, vice-présidente de la Région Occitanie, était très heureuse de participer

à cette inauguration. « Ce lieu symbolise la politique régionale. L'idée est, en effet, de confier excellence et proximité, économie et écologie. Ce projet a pris du temps mais il a été soutenu par toutes les collectivités locales. D'importants crédits européens ont aussi été mobilisés sur cette opération. C'est important de le souligner. L'Europe a été au rendez-vous. Toulouse et Montpellier concentrent 80 % des nos étudiants. 20 % sont hors des métropoles. Les sites de Tarbes et d'Albi sont très dynamiques car ils n'ont jamais rien lâché. Lorsque nous investissons dans l'éducation, c'est pour que les jeunes trouvent un emploi et que les entreprises de nos territoires trouvent les compétences recherchées pour se développer. C'est le cas ici avec ce département Génie Civil. »



Plus de 150 étudiants sont formés au niveau de ce nouvel établissement qui a vu le jour à Tarbes.