

Anglet

ISA BTP, pôle d'excellence à vocation internationale

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR L'école d'ingénieurs angloise s'est imposée comme un lieu d'étude d'excellence dans la construction, grâce à un format pédagogique original

JEAN-PIERRE TAMISIER
jp.tamisier@sudouest.fr

Christian La Borderie a soufflé il y a quelques semaines la première bougie de son poste de directeur de l'ISA BTP. Une école qu'il connaît parfaitement pour y avoir auparavant enseigné la mécanique des structures.

L'un des points forts de l'Institut supérieur aquitain (ISA) du bâtiment et des travaux publics (BTP), créé il y a vingt-deux ans, au sein de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour, est d'être parvenu à développer un format pédagogique original.

« Nous ne dispensons pas une formation généraliste d'ingénieurs, précise Christian La Borderie. Nous formons des ingénieurs spécialisés, avec une formation technologique qui ne s'oppose en rien à la formation théorique. Dès le début, l'école a voulu que chaque talent puisse s'épanouir, que chaque étudiante ou étudiant trouve sa place et l'occasion de se spécialiser au fil du cursus. »

Compétences

Les ingénieurs, qui sortent chaque année, en septembre, des cinq années d'études, sont formés aux enjeux de la construction, appelée à être économe en énergie et vertueuse en matière environnementale. Des compétences qu'ils et elles ne sont toutefois pas forcément en mesure de mettre en œuvre une fois dans la vie active. « Il en est beaucoup question, constate Christian La Borderie, mais le marché n'est pas encore vraiment arrivé. La société n'a pas encore inventé la manière de faire des économies avec ça. La difficulté vient de ce que ceux qui paient les constructions ne sont pas les mêmes que ceux qui en paient l'usage. »

Ce qui n'empêche pas ISA BTP de poursuivre sur cette voie, par force prometteuse. « Nos ingénieurs se-



Christian La Borderie devant les plans des futurs locaux d'ISA BTP et d'ISA Lab. PHOTO J.-P.T.

ront les acteurs de cette évolution dès qu'elle sera économiquement viable», prédit Christian La Borderie.

Écosystème de la construction

La situation de l'école l'aide à être en pointe dans ce domaine, dans le cadre privilégié des Landes de Jusau, au cœur d'un écosystème qui compte le lycée Cantau, le centre de formation de la Fédération compagnonnique, mais aussi la pépinière Arkinova et Nobatek/Inef 4, centre de recherche appliqué autour du bâtiment durable et Institut national pour la transition énergétique et environnementale du bâtiment.

Il lui reste aujourd'hui à disposer de ses propres locaux. Actuellement hébergé dans le bâtiment de l'UTJ, il intégrera d'ici deux ans son propre bâtiment, qui comprendra également ISA Lab pour intégrer ses différents laboratoires.

OÙ RENCONTRER ISA BTP ?

En attendant ses portes ouvertes, qui auront lieu le 9 février, l'ISA BTP est présente dans de nombreux salons destinés aux étudiants. Elle sera notamment au Salon des grandes écoles de Paris, le samedi 10 et dimanche 11 novembre ; au salon des grandes écoles Studyrama de Nantes, le samedi 17 novembre ; à Infosup à Mont-de-Marsan, mardi 20 novembre ; Infosup Toulouse du 21 au 24 novembre ; Studyrama grandes écoles, à Pau, samedi 24 novembre ; Studyrama Bordeaux, vendredi 30 novembre

L'école n'a cependant pas attendu ces nouveaux murs pour ouvrir de nouvelles chaires d'enseignement autour de la protection du littoral,

et samedi 1^{er} décembre ; au Salon de l'étudiant, à Bordeaux, vendredi 11, samedi 12 et dimanche 13 janvier 2019 ; au Salon de l'étudiant de Montpellier, jeudi 10, vendredi 11 et samedi 12 janvier 2019 ; au salon Passerelle de La Rochelle, vendredi 11 et samedi 12 janvier 2019 ; Infosup à Agen, jeudi 17 et vendredi 18 janvier 2019 ; le salon L'Étudiant consacré aux grandes écoles, à Poitiers les vendredi 18 et samedi 19 janvier 2019 ; Studyrama à Bayonne, samedi 19 janvier 2019 et Infosup à Pau, jeudi 31 janvier,

du stockage du CO2 dans les aquifères marins et dans le domaine, encore nouveau, de la physique urbaine.



LE PIÉTON

Constate que la vocation agricole d'Anglet, longtemps tournée vers le maraîchage, s'est prolongée jusqu'à aujourd'hui de façon inattendue. Si les maraîchers ont pratiquement disparu, ce sont les ministres de l'Agriculture qui semblent affectionner Anglet. Le plus récent d'entre eux, Didier Guillaume, possède en effet depuis très longtemps une résidence à Anglet. Et il est discrètement venu dîner vendredi dernier sous le chapiteau où se déroulait l'Oktoberfest à La Barre. À noter que son prédécesseur, Stéphane Travers, a pour sa part régulièrement pris des vacances à Anglet bien avant d'entrer dans la lumière de la politique.

AGENDA

AUJOURD'HUI

Sollha Pays Basque. Espace Info Energie, permanence le 2^e mercredi du mois, à la bibliothèque municipale de 14 h à 17 h. Tél. 05 59 46 31 60.

Alcooliques anonymes. Permanence à la Maison pour tous, 6 rue Albert-le-Barillier à 19 h 30. Tél. 06 98 52 42 39.

Association Sept. Kung-fu kids confirmés de 15 à 17 h, kids débutants de 17 h à 18 h 30. Cours Total corps de 12 h 15 à 13 h, 7 rue Colas. Tél. 06 50 75 28 48.

Association Fontaine Laborde. Cours de modelage, sculpture sur terre de 9 h 30 à 12 h 30 ; sculpture (bois et pierre) de 16 h 30 à 20 h ; atelier peinture enfants de 14 h à 16 h, centre culturel El Hogar. Renseignement et inscription au 06 19 82 36 85.

DEMAIN

Tarot. Partie au centre El Hogar, salle n°4 de 14 h à 18 h.

Danse pour le plaisir. Gym bien-être, pilates, Stretching, abdo fessier, 57 avenue de Montbrun, cours collectifs et particuliers. Marie-Hélène Ramès tél. 05 59 31 92 52.

UTILE

AGENCE « SUD OUEST »
Résidence Aitzina (3^e étage), 69, avenue de Bayonne, 64 600 Anglet

Rédaction. Tél. 05 59 44 72 00
Télécopie : 05 59 44 72 02
Mail : bayonne@sudouest.fr
Ouvert du lundi au vendredi, de 9 h à 12 h et de 14 h à 18 h.

Publicité. Tél. 05 59 44 72 00
Télécopie : 05 59 44 72 28.
Ouvert du lundi au vendredi, de 9 h à 12 h et de 14 h à 18 h.

Une école ouverte sur le monde

PROJETS ISA BTP veut augmenter l'accueil d'étudiants étrangers grâce à ses chercheurs spécialisés

L'ouverture de l'école ISA BTP sur l'étranger est inscrite dans sa vocation depuis son origine. Par un enseignement trilingue français, anglais, espagnol mais également par la création de masters comme celui qui existe déjà sur la simulation numérique avancée, qui accueille six étudiants étrangers sur une promotion de huit.

« Nos étudiants ont des obligations de mobilité, souligne Christian La Borderie. En retour, on veut aussi être ouverts aux étudiants qui viennent de l'étranger. Nous disposons pour cela

d'enseignants-chercheurs qui ont déjà une notoriété internationale dans leur domaine. »

Human'Isa au Bénin

L'ouverture internationale de l'école passe aussi par les projets Human'Isa. Chaque année, la promotion de 5^e année doit ainsi réaliser un projet de construction humanitaire en lien avec une ONG. Cette année, les futurs ingénieurs sont partis cinq semaines au Tadjikistan construire la première école bioclimatique du pays. L'an der-

nier, ils ont réalisé un complexe éducatif public au Népal. En 2016, ils étaient au Guatemala pour construire un centre de soins et en 2015, au Laos. L'an prochain, la nouvelle promotion se rendra au Bénin, dans le village de Gbétagbo, pour y construire une école de 360 m² destinée à recevoir 800 enfants. Ils devront construire quatre salles de classe, un bureau pour les professeurs et des locaux annexes. Human'Isa répond ainsi à une demande de l'ONG béninoise Terre d'espoir. Les étudiants doivent réaliser ce projet de

bout en bout, conception, réalisation et financement. Pour réunir le budget nécessaire, ils prennent différentes initiatives. Un compte a été ouvert sur la plateforme de financement participatif helloasso.com.

Plus localement, un tournoi de pelote à main nue sera organisé le 9 novembre, à partir de 19 heures à Arcangues avec Mathieu Ospital et Baptiste Ducassou contre Peio Larraalde et Peio Guichenrout, avec entrée sur donation libre. **J.-P.T.**