

Après Dax, In'Tech prépare son développement à Pamiers

In'Tech, ça marche ! Ce sont les étudiants et les entreprises qui le disent et le démontrent au travers de projets multiples développés par les étudiants. Tellement bien que l'école supérieure d'ingénierie informatique, après Dax, prépare une filiation à Pamiers.

Jean-Louis Amella

Une pédagogie de projets. Jean-Michel Talavera, le père spirituel (mais pas seulement) de l'école In'Tech à Agen, aime rappeler cette différence par rapport aux autres écoles supérieures d'informatique. « On met les étudiants en situation, directe, face à des porteurs de projets ». Et régulièrement les projets développés dans le cadre de la formation initiale dispensée dans l'école font l'objet d'examen attentifs de membres de jury triés sur le volet, critiques, observateurs, désireux d'en savoir plus sur la méthode et la compréhension du projet. « Signe du développement de l'école, ce sont aujourd'hui vingt-trois projets que nous allons examiner », ajoute Myriam Talavera, l'autre cheville ouvrière d'une école en plein développement malgré le peu d'années d'ancienneté. « Mais attention, cette méthode de pédagogie de projet n'est pas nouvelle », poursuit Louis Jouanny, le directeur du groupe ESIEA, la maison mère d'In'Tech. « Cela fait partie de nos méthodes depuis toujours », explique Louis Jouanny venu saluer le fonctionnement de la structure agenaïse et rappeler : « L'école fêtera ses 60 ans en 2018. A la base de sa création, à Paris, un

ingénieur, M. Laffargue, originaire d'Agen ».

In'Tech maintenant en Ariège



Pédagogie de projets ? Ce sont les étudiants qui en parlent le mieux. « Avec l'exemple de Still English. Le commanditaire souhaitait mettre en version numérique une création très pratique : un jeu pour favoriser l'apprentissage de l'anglais. À partir de 900 cartes, l'idée est de créer des phrases, sujet-verbe-complément ». L'application existe, les membres du jury et des internautes avertis (elle n'est pas encore accessible par la grande masse des « surfeurs du web ») ont testé le jeu et apprécié la simplicité et donc l'accessibilité. Avant de dévoiler le palmarès de cette fin de semestre pour les étudiants, In'Tech écouta les élus. Chacun à son tour, Jean Dionis, président d'Agglo Agen, puis Pierre Camani, président du conseil

départemental, dirent le plus grand bien de l'école et du Campus numérique en cours de création. Pierre Camani a même cru comprendre que l'Agglo Agen participerait au financement. De bonnes nouvelles qui s'ajoutent à d'autres, loin d'Agen certes mais qui démontrent la nécessité d'aider à la construction « d'écoles du territoire ». Après Agen et Dax, In'Tech ouvrira une école à Pamiers, en Ariège, et jorgne même vers le Gard. Le rêve « fou d'un homme énergique, passionné et volontaire, vient conclure Louis Jouanny, un homme qui a fait démarrer cette école agenaïse ». Chacun aura compris qu'il s'agit de Jean-Michel Talavera, les applaudissements témoignèrent de l'assentiment de tous les présents en ce début juillet. Des chefs d'entreprise, les membres du cluster Inoo, les responsables d'Etic 47. En clair, toutes celles et tous ceux qui croient que la filière numérique est une grande chance pour le Lot-et-Garonne.

L'école fêtera ses 60 ans en 2018. A la base de sa création, à Paris, un ingénieur, M. Laffargue, originaire d'Agen. ■