



## Entretien avec Issameddine Khezami, Directeur du Pôle Construction du Groupe ULT.

sitaire avec près de 350 étudiants. L'idée du Pôle Construction c'est de valoriser davantage la filière Génie et d'en augmenter la visibilité et la richesse autant au sein du groupe que sur le marché des formations d'ingénieurs. Ce pôle va fédérer des filières comme le génie civil, l'architecture, l'énergétique et éventuellement, le génie topographique en vue de pouvoir converger vers un **nouveau concept celui de la construction 4.0 qui intègre l'intelligence artificielle, la Big-Data, la robotique ou encore l'impression 3D appliquée aux métiers de la construction.** D'où l'initiative d'ajouter des couches pédagogiques et d'ajouter de nouveaux modules qui permettent de s'adapter et de mieux comprendre les évolutions technologiques fulgurantes qui sont en cours. Et cela ne concerne pas seulement les étudiants en génie civil mais tous les métiers de la construction. Cette refonte c'est l'ouverture du pôle sur son environnement en invitant des conférenciers ou des professionnels. Sur le plan technique nous avons introduit l'initiation **BIM (Building Information Modelling)** avec une nouvelle approche logicielle. Aujourd'hui, les processus de construction se basent sur des maquettes numériques intelligentes, ce qui permet à toutes les disciplines de travailler ensemble (génie, architecture, fluide, énergie...) et tout cela, en temps réel.

du dialogue entre les différents métiers. Pour abonder dans ce sens, nos étudiants ont très bien accueilli ses innovations et y ont adhéré avec un grand enthousiasme sans pour autant diminuer de l'importance des fondamentaux de la profession. **Sur le plan qualitatif,** notre stratégie en matière d'excellence de certification sur ces nouvelles techniques, avec **aujourd'hui plus de 40 personnes certifiées en Tunisie, dont 17 sont issus de l'ULT** ce qui est un motif de fierté pour nous. La finalité, c'est de former nos étudiants de sorte à ce qu'ils puissent évoluer dans n'importe quel environnement et d'envisager, avec sérénité, des carrières à l'international.

**D'un point de vue socio-économique,** nous privilégions des approches centrées sur l'employabilité. Nos ingénieurs doivent être formés et positionnés comme parmi les meilleurs sur le marché. Toujours est-il que sur le plan de l'innovation, nous avons favorisé la création de passerelles entre ingénieurs, architectes et autres branches de la construction en les invitant à travailler sur des projets en commun, ce qui offre notamment l'avantage de se préparer plus facilement aux spécificités du monde professionnel.

Nous nous investissons aussi dans le développement de conventions avec de grandes écoles étrangères à l'instar de **L'ISBA TP Marseille**, ce qui offre à nos étudiants des fenêtres d'opportunités en dehors du pays. Tout cela représente un gros challenge de tous les jours et la marque de fabrique de **l'ULT** sur le plan de l'excellence. ●

● Par Nabil ALLANI

**P**ourquoi le groupe ULT a-t-il innové dans sa stratégie en mettant en place un pôle construction mais au fait, de quoi parle-t-on au juste ?

Il faut savoir, à juste titre, que le cycle d'ingénieur en génie civil est une véritable locomotive au sein de **l'ULT** et c'est, par ailleurs, une branche qui fait la force de notre positionnement sur le marché académique et univer-

★ Pour quels gains ?

Le partage de l'information, des méthodes collaboratives de pointe et surtout un gain en temps et en précision et pour finir, la richesse

