



MOHAMED OURAK

« Mesurer le chemin parcouru »

99

L'Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) fête cette année ses 50 ans. L'occasion de porter un regard sur le passé et l'avenir avec son président, Mohamed Ourak.

Que représente ce 50^e anniversaire pour l'Université ?

« 50 ans, un demi-siècle, signifie d'abord l'affirmation d'une identité car quand on évoque l'âge, c'est toujours au regard d'un référentiel, d'une date de naissance. Cet anniversaire fournit aussi la possibilité de se projeter dans le passé, de mesurer le chemin parcouru et les projets qui ont abouti. Et puis, 50 ans offre surtout l'occasion de regarder l'avenir, de se demander quelle voies nouvelles nous allons emprunter. Le paysage de l'enseignement supérieur a beaucoup changé et va encore évoluer. »

Quels sont les points forts de l'Université ?

« Je reviens sur l'identité. Nous avons reçu dernièrement plusieurs délégations : une indonésienne pour signer un partenariat ou encore une chinoise via l'entreprise qui a racheté Valdunes et dont l'objectif est de créer un centre de recherche et de développement. C'est possible puisqu'on développe à Valenciennes la Technopole. L'UVHC a toujours évolué dans une démarche dynamique. Elle a su suivre l'évolution de

ses territoires, l'innovation, les demandes des entreprises aussi. Elle est née professionnaliste, elle le démontre plus que jamais. Un autre pays, l'Arabie Saoudite, s'intéresse à nous également dans le domaine des transports. Ce qui fait qu'aujourd'hui, notre Université, qui compte 10 200 étudiants, s'impose partout par son image et ses labels. »

Comment allez-vous fêter cet anniversaire ?

« On a commencé dès la cérémonie des vœux en janvier, puis avec les imprévus. La manifestation la plus importante a eu lieu sur le site minier d'Arenberg. L'UVHC va y implanter un laboratoire de recherche dans le domaine des médias numériques. C'est l'autre gros projet du Valenciennois avec les Serres numériques de la Chambre de Commerce. On a organisé une soirée pour tout le personnel, avec 600 personnes. D'autres événements sont prévus, comme une Journée de la recherche et une exposition sur la place d'Armes avec le soutien de la Ville. La fin des festivités est prévue au Phénix le 4 novembre, date anniversaire du premier cours de maths en 1964. »