

123	UTBM Service communication	L'Est Républicain	20 Novembre 2023
		Montbéliard	Diplômés UTBM - RDD 2023

UTBM: 621 nouveaux ingénieurs et masters ont décroché leur diplômes



621 nouveaux étudiants ingénieurs et masters de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM) diplômés à Montbéliard. Photo Lionel Vadam

L'Axone de Montbéliard a accueilli samedi la 20^e cérémonie de remise des diplômes aux étudiants ingénieurs, masters et docteurs de l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard. Ce moment a réuni plus de 2000 personnes.

Récemment classée au palmarès des 200 écoles les plus qualitatives au très sélectif classement de Shanghai et à la 95^e place européenne des écoles d'ingénieurs, l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM) a organisé samedi sa 20^e cérémonie des diplômes à l'Axone de Montbéliard.

Plus de 2000 personnes étaient réunies, étudiants, enseignants, partenaires, familles parfois venues de très loin, en témoignent les nombreux camping-cars sur le parking de l'Axone, pour célébrer les 621 diplômés de la promotion 2023.

« Une période enthousiasmante »

Les étudiants ont eux-mêmes réalisé le spectacle avec des danses péruviennes, l'orchestre de l'UTBM et la prestation de Laura Uricher, jeune étudiante de 17 ans et pianiste autodidacte.

Ghislain Montavon, directeur de l'UTBM, soulignait

que « ce jour est essentiel pour l'établissement et pour les étudiants. Il rappelle l'importance de la mission de l'UTBM qui est de former la jeunesse, construire l'avenir. Cette promotion entre sur le marché du travail dans une période enthousiasmante, fascinante et sidérante au regard de certains enjeux environnementaux, sociaux, technologiques. La technologie ne suffira pas à résoudre toutes les difficultés de notre monde. C'est aussi pour ces raisons que nous formons les jeunes via un cursus intégrant les sciences humaines, sociales afin qu'ils appréhendent la complexité et la pluralité de notre société. »

123	UTBM Service communication	L'Est Républicain	15 Novembre 2023
		Montbéliard	Diplômés UTBM - RDD 2023

« Nous n'avons pas fini d'apprendre »

Avec une pénurie de 20 % d'ingénieurs en France, les diplômés de l'UTBM restent pragmatiques au moment d'aborder leur carrière professionnelle.

« Cette journée marque le début d'une époque. Nous espérons être à la hauteur de nos prédécesseurs sur le marché du travail. Nous avons appris à apprendre, à nous adapter, à ne rien considérer comme acquis », témoigne Axel Kokas, ingénieur pharmaceutique depuis quelques mois.

« On attend beaucoup de nous dans nos fonctions professionnelles et nous devons désormais composer entre équilibre professionnel et personnel. Tout en restant curieux chaque jour et passionnés. Nous n'avons pas fini d'apprendre », complète Mattéo Wan, ingénieur qualité fournisseur.

L'appel de l'étranger

Pour les deux jeunes femmes du groupe, Manon Costerg, diplômée double cursus master et ingénieure, et Manon Pfister, ingénieure en fonderie, ce choix de métier était une vocation « Nous voulions être ingénieures et



De g. à d. : Manon Pfister, ingénieure en fonderie, Titouan Goumas, ingénieur dans un bureau d'études à Valdahon, Axel Koskas, ingénieur pharmaceutique en Belgique, Manon Costerg, diplômée double cursus ingénieure et master, Romain Fritsch, ingénieur qualité en Allemagne, Matéo Wan, ingénieur qualité fournisseur, et Simon Lejeune, ingénieur dans un groupe de luxe.

pas parce que l'on avait de bonnes notes en maths. Nous avons choisi ce parcours et d'entrer dans l'industrie.

« La Suisse nous attire évidemment. Les salaires sont attractifs mais la manière de travailler est aussi différente et c'est surtout cela que j'ai choisi », explique Simon Lejeune.

« En Allemagne, l'équilibre vie personnelle et professionnelle est parfaitement

respecté et j'apprécie ce respect », remarque pour sa part Romain Fritsch.

« Chacun de nous a déjà fait un choix professionnel, dans un contexte où il est très facile pour nous de trouver un job. Dans ce cadre, c'est nous qui choisissons l'entreprise et pas l'entreprise qui nous choisit. C'est une vraie différence par rapport aux années précédentes », assure Titouan Goumas.