

Lycée Marcel-Callo : du matériel de pointe pour les BTS et des apprentis médaillés

Le lycée Marcel-Callo a inauguré un nouveau centre d'usinage, une Tour 4 axes. Il illustre « un nouveau modèle économique », a expliqué Vincent Maisonneuve, directeur du lycée Marcel-Callo. C'est le fruit d'un partenariat avec l'Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM).

Ce lourd investissement a été financé par le Pôle de formation UIMM Bretagne pour la section de BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP) en apprentissage. « Depuis trois ans, nous sommes le seul lycée breton à être devenu Unité de formation d'apprentissage (UFA) du Centre de formation des apprentis de l'industrie (CFAI) de la métallurgie. » Le succès de l'apprentissage est réel : « La courbe s'inverse entre les étudiants scolaires et le nombre d'apprentis. Ces deux voix doivent permettre d'atteindre la réussite. »

Ce partenariat poursuit les mêmes objectifs que le lycée : « Proposer des formations qui peuvent prétendre à une poursuite d'étude locale et l'adéquation forte entre la formation et l'emploi. »



Les lycéens ont été nombreux à se distinguer aux concours des meilleurs apprentis.

« Nous travaillons aussi en étroite collaboration pour les demandes de subventions. » Le directeur aimerait aller plus loin. Il a profité de la présence de Gaël Le Bohec pour lui demander d'intervenir auprès du ministre de l'Éducation nationale : « Pourriez-vous aborder la problématique des professeurs formateurs de demain ? L'apprentissage monte en puissance. Nos meilleurs professeurs ont pour la plupart des heures en enseignement supérieur, BTS et licence professionnelle. Mais ils craignent que la bascule entre le scolaire et l'apprentissage ne les conduise à

leur faire perdre des heures d'enseignement. Ne faudrait-il pas leur permettre de compléter des heures d'enseignement pour l'Éducation nationale par un complément horaire d'heures d'apprentissage », qui dépendent d'un autre statut. « L'État pourrait y être gagnant », a insisté Vincent Maisonneuve, dans la perspective de la réindustrialisation de la France.

100 % DE RÉUSSITE

L'Académie de Rennes a enregistré 91,11% de réussite au bac en 2021. « À Marcel-Callo, nous avons enregistré

100% tous baccalauréats confondus ! Et sur 10 ans, on est à 98 %, du CAP au bac. » Et d'assurer aux jeunes présents que « Marcel-Callo vous donnera le passeport qui facilitera l'ouverture vers un emploi dans l'industrie nationale. »

L'établissement est conventionné avec « plus de 500 entreprises ». Suite au Covid-19, « nous allons revoir ces partenariats, car de nombreuses entreprises ont fusionné ».

« Il y a une vingtaine d'années, j'ai fait un mémoire d'étude sur l'usinage à grande vitesse », a rappelé Gaël Le Bohec, député, très attaché « à

mettre en valeur les filières techniques ». L'élu a relevé les conséquences de la réforme de l'apprentissage qu'il a votée en 2017-2018 : « On est passé de 250 000 apprentis en 2016 à 520 000 en 2020 ! »

La cérémonie s'est poursuivie avec la célébration des lauréats des concours départementaux, régionaux et nationaux des meilleurs apprentis et concours général des métiers. « Quand on indique ces distinctions sur un Cv, on a quasiment un pied en entreprise », a salué Vincent Maisonneuve.

Concours des meilleurs ap-

prentis de France 2020. Médaillés d'Or national : Emilien Briand, technicien d'usinage ; Arthur Brulé en maintenance industrielle ; Florian Bochet et Romain Charruel en électrotechnique.

Concours Général des Métiers (organisé par l'Éducation nationale) 2020. Thomas Fillon, technicien d'usinage, médaillé d'or.

Médaillés concours des meilleurs apprentis de France départemental et régionale 2021. Techniciens d'usinage. Clémentin Grisot, Clément Bousaud et Loan Leray ont été médaillés d'or en départemental et régional. Ils passeront leurs épreuves nationales à Redon le 8 novembre.

Maintenance industrielle. Etienne Thébault a été doublement médaillé d'or, quand Adeline Féret a décroché l'or départemental et l'argent régional.

Électrotechnique. Enzo Belliot, Kaelig David et Mathieu Lompre ont été doublement médaillés d'or. Nicolas Russon a décroché l'argent et l'or, Kilian Périon le bronze et l'or.