

L'aéronautique s'expose au lycée de l'industrie

Par S. Lamarque
Publié le 9 février 2011 à 04h00



Lundi dernier, les responsables de collèges et de lycées du Haut-Béarn et de Soule ont visité l'exposition «Décollage immédiat», visible au lycée Guynemer jusqu'au 8 avril. © S. Lamarque

Emploi Le lycée Guynemer accueille jusqu'au 8 avril une exposition interactive sur les métiers de l'aéronautique. Témoignages et fabrication de pièces sont proposés aux collégiens et lycéens.

Une porte d'embarquement où l'on va remettre aux collégiens et aux lycéens des I-Pod, pas de doute, ils vont adorer. Même s'il faudra rendre les I-Pod. Le lycée des métiers de l'industrie Guynemer accueille jusqu'au 8 avril une exposition interactive sur les métiers de l'aéronautique et de l'aérospatiale, intitulée « Décollage immédiat ».

Lancée en septembre au centre de formation de l'industrie de Bordes-Assat (notre édition du 26 janvier), où elle a accueilli quelque 700 élèves de Béarn et Soule, cette exposition novatrice s'est coulée dans le moule de l'établissement oloronais. Lundi, elle était présentée aux responsables d'établissements du second degré dans le Haut-Béarn. Un outil pédagogique innovant qui ouvre des perspectives.

« Nous sommes heureux de l'accueillir parce que toutes nos formations sont tournées vers l'industrie, se réjouit le proviseur Antoine Ramos. Et grâce à cette exposition, on s'aperçoit que nos formations sont naturellement tournées vers les métiers de l'aéronautique. » Technicien outilleur en productique, chargé de maintenance industrielle, électroniciens et électrotechniciens, les formations dispensées au lycée oloronais peuvent aussi bien s'insérer dans l'industrie automobile que dans l'aéronautique.

Coup de projecteur sur les filières menacées

Un rappel qui recèle une saveur particulière au moment où certaines filières du lycée sont menacées de coupes sombres. L'un des espaces de l'exposition a d'ailleurs été installé face aux ateliers d'électrotechnique. Une vidéo interactive y présente des témoignages de salariés de l'aéronautique, comme ce chaudronnier devenu technicien

méthode dans une grande société du secteur, après s'être découvert une soif d'apprendre chez les Compagnons.

Face aux ateliers de productique, le premier « terminal », comme dans un aéroport, dévoile une présentation ludique du poids de l'industrie aéronautique dans le sud-ouest. Trois écrans larges mis côte à côte, et l'impression de regarder à travers les vitres d'une cabine de pilotage.

« L'idée est de préciser la perception que les jeunes peuvent avoir de ces métiers », indique un des responsables de l'exposition, initiée par Aquitaine Cap métiers et cofinancée par le conseil régional. En deux heures, on ne va pas voir tous les métiers mais l'objectif est de susciter l'envie d'aller approfondir la recherche. »

Enfin, la dernière séquence de l'exposition propose une immersion dans les métiers de l'aéronautique autour de quatre ateliers de câblage, fraisage, rivetage et cambrage. « Une approche du geste et un rapport physique aux outils et matériaux qui simulent une situation professionnelle réelle. » Et stimule les vocations.

La République des Pyrénées - Oloron/Haut-Béarn