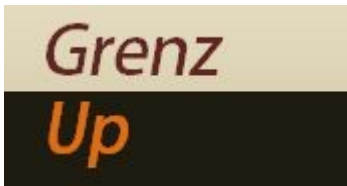


Les Azubi-Bacpro de Pulversheim



Les Azubi-Bacpro de Pulversheim produisent 115 moteurs solaires avec leurs partenaires suisses et allemands

Depuis bientôt un an, le *Mendocino-Projekt* fait travailler de concert une centaine de jeunes en formation professionnelle dans les trois pays du Rhin supérieur : les *Mechatroniker* de la GHS-Emmendingen (D), les *Konstrukteur und Polymechaniker* de la GIB-Liestal (CH) et les électrotechniciens du Lycée Charles-de-Gaulle à Pulversheim (F).

Ce vendredi 28 avril, ils étaient tous réunis dans le *Lehrwerkstatt* de l'entreprise Pfizer à Freiburg pour monter 115 petits moteurs solaires expérimentaux.

Après leurs stages réalisés en Suisse et en Allemagne, ce projet est pour les terminales Azubi-Bac pro de Pulversheim un pas supplémentaire vers une véritable compétence transfrontalière dans le domaine de l'électrotechnique et des équipements communicants.

Ces machines trinationales seront officiellement livrées le 5 mai lors d'une cérémonie organisée à l'IHK Südlicher Oberrhein de Freiburg.

Plus d'info sur le projet :

http://aschaub.ch/+GIB-Liestal/+Projekte/2017_BueP/Bericht_1_GiBLnews.pdf