

Neufchâtel-en-Bray

Le Réveil de Neufchâtel du 3 juillet 2025

254 mots

Lycée Brassens

Deux élèves se distinguent au concours du Meilleur apprenti de France

Pour la deuxième année consécutive, le lycée professionnel Georges Brassens présentait des élèves au concours de Meilleur apprenti de France.

Deux lycéens de 1re bac pro MFER (métier du froid et des énergies renouvelables) se sont rendus à Caen en vue d'affronter d'autres candidats. Ils étaient 7 dont seulement deux de Seine-Maritime (les élèves du lycée de Neufchâtel), les autres venant d'un lycée de Caen.

De longues heures de travail

Pour ce concours, ils avaient pendant trois mois réalisé aux ateliers du lycée un circuit stylisé d'une machine frigorifique. Cette œuvre a nécessité de nombreuses heures de travail. Enzo et Alexis sont venus en dehors des cours pour pouvoir la réaliser. Leur professeur, Franck Schlegel, tient à saluer leur rigueur, leur professionnalisme et le temps passé dans les ateliers.

Deux médailles

À Caen, trois autres épreuves les attendaient. Ils devaient réaliser une pièce imposée en deux heures, contrôler une mise en service en faisant des mesures de pression et des analyses et répondre à un QCM.

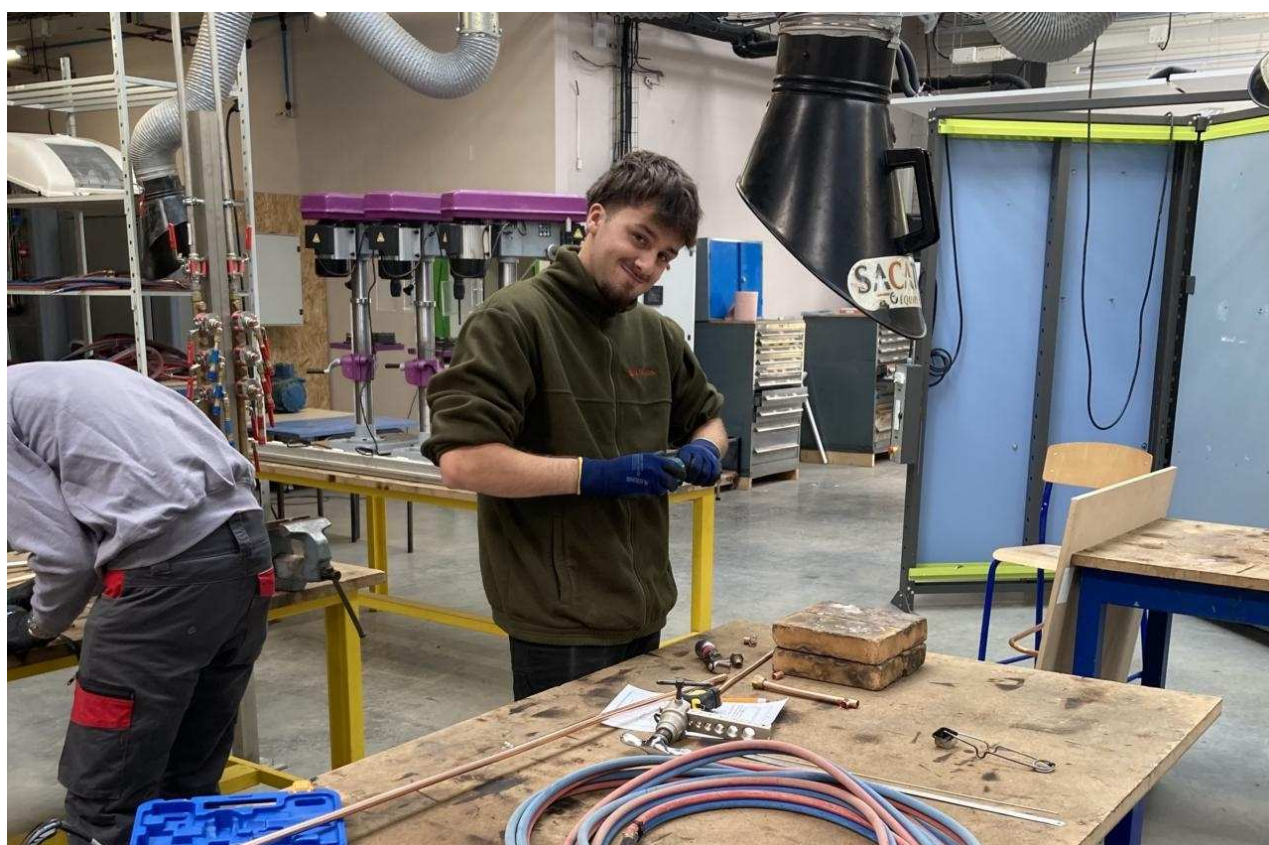
Au final, Enzo Dubois obtient la médaille d'argent au niveau départemental et Alexis Bidault la médaille de bronze, niveau départemental.

Comme l'an passé, les élèves du lycée Brassens sont récompensés pour la qualité de leur travail qui démontre la valeur de l'enseignement au lycée professionnel Georges Brassens ainsi que leur investissement.





Alexis et Enzo devant leurs circuits réalisés dans les ateliers du lycée. Lycée Georges Brassens



Alexis Bidault lors du concours MAF. Lycée Brassens





Enzo Dubois également pendant le concours. Lycée Brassens