

Mondeville

## Les Olympiades, un marathon de quatorze heures

OUEST-FRANCE.FR, QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | lundi 9 avril 2018

408 mots



De gauche à droite : Johanne Mathieu, Denis Aubert, Maël Boussouler, Paul Travers, Stéphan Gervaise - Crédit Ouest-France

Johanne, Maël et Paul ont participé aux épreuves de soudage.

Quatre pièces de métaux différents qu'il a fallu réaliser dans le temps imparti.

« Ces Olympiades constituent un challenge personnel avec pour objectif de m'améliorer, me diversifier », explique Johanne Mathieu, un ancien élève du lycée Jules-Verne où il a passé son bac pro en métallerie, puis une année de spécialisation en soudure en 2016. Il a ensuite été soudeur dans une entreprise qu'il vient de quitter.

Jeudi et vendredi, il a participé aux épreuves de la sélection régionale des Olympiades des métiers pour la catégorie soudage au lycée professionnel Jules-Verne. Le jeune homme s'est entraîné depuis janvier, et a « trouvé le niveau des autres candidats élevé ».

Comme Johanne, le Cherbourgeois Maël Boussouler a fait ses études au lycée Edmond-Doucet, à Equeurdeville-Hainneville, jusqu'au bac pro et une année de spécialisation soudage. « Pour moi, il s'agissait de relever un défi, de voir de quoi je suis capable. Depuis septembre, je m'entraîne le vendredi et le samedi. C'est un passage obligatoire si l'on veut participer à ce genre de compétition. J'étais un peu stressé mais ça s'est bien passé, même si la soudure de la boîte inox était compliquée », explique-t-il.

« Le niveau des candidats a augmenté »

Paul Travers a aussi été formé au lycée Edmond-Doucet. Après un bac pro, il suit une année complémentaire en soudure avec un contrat en alternance dans l'entreprise CTI-ACPP, spécialisée dans le nucléaire : « J'ai participé pour valoriser ma carrière et améliorer mes

**compétences. Je me suis beaucoup entraîné pendant six mois, du lundi au samedi. Je suis content de moi, mais la soudure de la boîte en inox était difficile. »**

Pour Denis Aubert, un des huit professeurs chargé de l'organisation des épreuves. « **Le niveau des épreuves et des candidats a considérablement augmenté au fil des années. Les épreuves duraient de deux à six heures, avec des soudages de pièces en inox, en aluminium et en acier. Cela demande une attention accrue. C'est une véritable performance. »**

Les sélections régionales des Olympiades permettent de distinguer les meilleurs dans leur discipline, au cours d'épreuves techniques à réaliser en un temps limité, sous la supervision de jurys constitués de professionnels et de formateurs.

Les finales nationales réunissent les meilleurs jeunes de toutes les régions de France. Elles auront lieu à Caen, du 28 novembre au 1<sup>er</sup> décembre, au Parc des expositions.