

ÉDUCATION

Olympiades à la truelle



Normes sévères pour les candidats: en planimétrie et altimétrie, 3 mm d'écart en concours national contre 1 cm sur chantier.

Photo RL

Rien à voir avec les Jeux olympiques mais tout de même, l'esprit était là. Ni avions ni javelots mais des truelles, des niveaux, des tronçonneuses à matériaux... bref toute une caisse à outils. Et pour cause, il s'agissait de la 44^e World Skills Competition, les Olympiades des métiers, réservées au moins de 23 ans.

Cette compétition concerne une cinquantaine de métiers. A Créhange, au centre Raymond-Bard, avait lieu la finale Travaux publics d'Alsace, Champagne-Ardenne, Lorraine, avec des binômes issus de la présélection ayant eu lieu avant la fusion en région Grand-Est. Deux spécialités étaient représentées: la construction de route et la canalisation. Les lauréats: Antoine Amelot, représentant la Champagne-Ardenne dans la catégorie

construction de route, et Quentin Muller, représentant l'Alsace en catégorie canalisation. Cette épreuve conduira les gagnants à Bordeaux pour les finales nationales en mars 2017 puis peut-être aux finales internationales à Doha, dans les Emirats arabes unis.

En attendant, la profession en France bouge, confie le directeur du centre créhangeois, Romuald Karmann: «Le secteur recrute mais les besoins de formation évoluent et nous nous adaptons. Pour l'instant, les personnels sont plutôt affectés aux petits engins destinés aux travaux de voirie (VRD). Dans le domaine du désamiantage, il y a encore beaucoup d'activité. La demande de stages et perfectionnement dans le domaine du travail en milieu confiné (Catec) est prometteur.»