

## LYCÉE DES MÉTIERS. Gautier et Valentin aux Olympiades des métiers

La Nouvelle-Aquitaine organise les Olympiades des métiers pour promouvoir la chaudronnerie. Gautier et Valentin Fillon, deux frères jumeaux, se sont lancés dans ce défi.

Deux frères jumeaux en compétition aux Olympiades des métiers, ce n'est pas courant. Gautier et Valentin Fillon, 17 ans, participent aux présélections qui réunissent 24 candidats en chaudronnerie pour la Nouvelle-Aquitaine.

Cinq apprentis des lycées des métiers de Langon, Libourne, Bergerac et Peyrorade, âgés de 17 à 21 ans, ont passé l'épreuve de qualification régionale mercredi 27 novembre au lycée des métiers de Langon. Des élèves de bac pro technicien en chaudronnerie industrielle ou des BTS.

### «J'ai trouvé ma voie dans la chaudronnerie»

Ils devaient réaliser en 4h un cylindre de tôle à partir d'une plaque de métal, assembler, pointer et mettre en forme.

Gautier, élève de bac pro au lycée des métiers de Langon et son frère jumeau Valentin Fillon au lycée Jean-Monnet à Libourne, ont suivi un cursus en seconde générale, puis ont choisi en cours de route la filière chaudronnerie.

#### Tables et chaises

« Ils aiment ce qu'ils font. Ils travaillent ensemble et ont trouvé un sens à leur voie professionnelle. Ils vont se retrouver en BTS », se réjouit leur mère. La famille habite à



Gautier et Valentin ont participé aux présélections régionales des Olympiades des métiers.

Loupes, près de Créon.

« Au cours de la seconde, je n'aimais plus rester assis sur une chaise toute la journée », raconte Gautier. « En arrivant en seconde, je ne savais pas qu'il y avait une section technique dans un lycée. J'ai trouvé ma voie dans la chaudronnerie. » Valentin confirme : « La chaudronnerie, c'est une passion. J'en fais chez moi, de la métallerie. J'ai travaillé ma passion pour la ferraille. De savoir que dans ma passion il y a de la compétition qui permet d'aller le plus haut possible me motive. Avec mon frère, chacun de notre côté nous avons été volontaires pour participer aux Olympiades. »

Ce goût du travail manuel

leur a été transmis par leur grand-père. « On bricolait avec lui à la maison. On réparait un solex. On réalisait des tables, des chaises pour des amis. On aime chacun travailler seul car on n'a pas la même façon de faire. Cinq candidats vont être choisis pour les Olympiades au niveau régional. Nous n'avons eu aucune préparation spécifique. On est arrivé avec ce que l'on savait faire. »

#### « Un timing à la seconde près »

À l'issue des quatre heures d'épreuve, Gautier n'est pas content de lui. « Mon prof me l'avait prêté : « Tu perds du temps ! »

Valentin ajoute : « Il est minutieux mais lent ». Gautier

précise : « Le traçage a été bon... »

Valentin est plus enthousiaste. « Je suis plutôt satisfait de ce que j'ai réalisé. C'est vraiment un timing à la seconde près. Je me suis dépêché. C'est tendu de réaliser cette pièce en 4h. »

Les deux frères se sont observés du coin de l'œil pendant l'épreuve. « C'était amusant pour soi, on était en compète. J'ai senti que Gautier mettait trop de temps », commente Valentin.

Les jumeaux se retrouvent aussi dans la pratique du tennis en loisirs et la muscu. « On souhaite faire ensuite un BTS au lycée Alfred-Kastler à Talence. »

Bernard Peyré

## Finale régionale en mars à Bordeaux

Laurent Maumelat, coordinateur du pôle industrie, et Jacques Laporte ont organisé la présélection des Olympiades des métiers à l'atelier du lycée des métiers de Langon. Frédéric et Patrice Moles, enseignants, ont aussi organisé et surveillé l'épreuve.

Les notes des candidats seront commu-

niquées le 7 décembre prochain.

Les candidats sélectionnés participeront à la finale régionale du 19 au 31 mars 2020 à au parc des expos de Bordeaux. 67 métiers seront représentés.

« Cela servira à promouvoir toutes les filières professionnelles », ajoute Sébastien Theux, directeur délégué à la

formation professionnelle au lycée des métiers de Langon. Il a accueilli Yann Grégoire, directeur d'Alphapl à Bazas, qui a prêté sa toute nouvelle presse pleuse numérique et design pour l'épreuve de présélection.

La société Sotomeca de Bazas a aussi prêté une machine.



Valentin à l'étape de la soudure.



Gautier prépare le pointage.