

[panorapresse.ouest-france.fr](https://www.panorapresse.ouest-france.fr)

Article - « Avoir le Zidane de l'électrotech »

4-5 minutes

« Avoir le [Zidane](#) de l'électrotech » : les meilleurs Français s'affrontent à Condé en [Normandie](#)

Du lundi 8 au vendredi 12 juin 2026, le lycée Charles-Tellier de [Condé-en-Normandie](#) ([Calvados](#)) accueillait la sélection du candidat français du métier 19 pour les EuroSkills.



Le podium de l'épreuve de contrôle industriel aux championnats de France WorldSkills : Mao Villain (3e), Arthur Bonnefoy (1er) et Gregory Kaufmann (2e).

« On essaye d'avoir le [Zidane](#) de l'électrotech ! » plaisante Luc Renault, expert adjoint au lycée Charles-Tellier de [Condé-en-Normandie](#) ([Calvados](#)).

Une comparaison peut-être audacieuse ? En tout cas, Arthur Bonnefoy ([Auvergne-Rhône-Alpes](#)), Grégory Kauffman (Grand Est) et Mao Villain ([Normandie](#)), qui ont formé le podium à l'épreuve de contrôle industriel aux championnats de France Worldskills en octobre 2025, étaient en semaine de sélection au sein de l'établissement condéen.

[Ce jeune du <a data-annotation href="/articles?departements=9d13a477-dc30-4132-82fb-fec43fe8b96c" title="Calvados" class="!text-inherit !font-inherit decoration-green-500">Calvados brille dans son métier et décroche une médaille nationale](#)

Celui qui aura le plus impressionné le jury à cette épreuve de sélection représentera le pays aux EuroSkills, le championnat d'Europe des métiers. Ils auront lieu à Düsseldorf, en septembre 2027. Le candidat arrivé deuxième sera suppléant.

Une épreuve de sélection

La sélection a eu lieu du 8 au 12 juin 2026 au lycée. Ils ont planché sur l'automatisation d'une machine à savons de Marseille. « Il y a plusieurs temps dans cette épreuve : le traçage, l'implantation, le câblage, la mise en service, la configuration et la programmation », détaille Luc Renault.



De gauche à droite : Luc Renault (expert adjoint), Océane Renard (experte et coach de Mao), Mao Villain, Arthur Bonnefoy, Gregory Kauffmann (apprentis en lice), [Vincent Trocherie](#) (proviseur), et Nicolas Chaillou (expert européen).

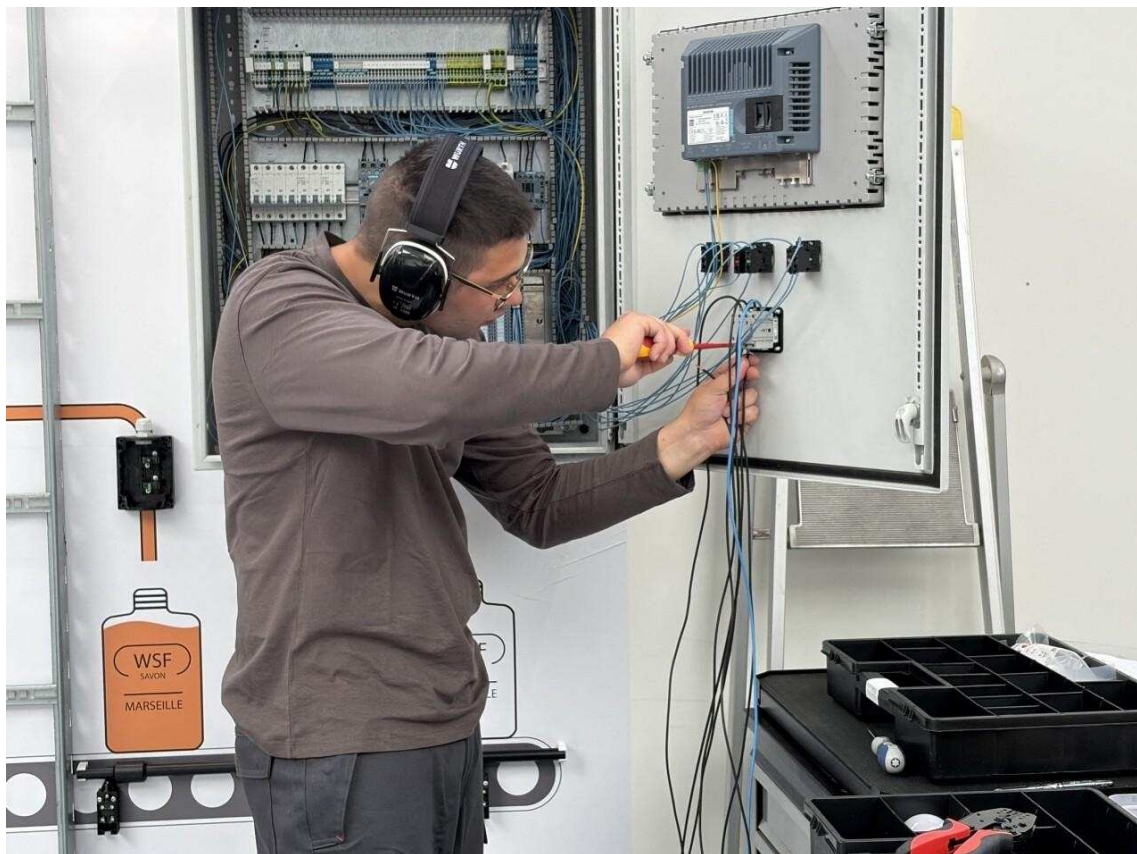
Ils étaient encadrés par Nicolas Chaillou, expert européen et formateur basé à [Bordeaux](#) : « J'ai commencé à travailler pour les compétitions lors de la dernière édition des EuroSkills, à Herning, en 2025. »

De jeunes talentueux pour les EuroSkills

Pour prendre part à cette épreuve de sélection, ces jeunes ont eu l'autorisation de leur entreprise et de leur établissement.

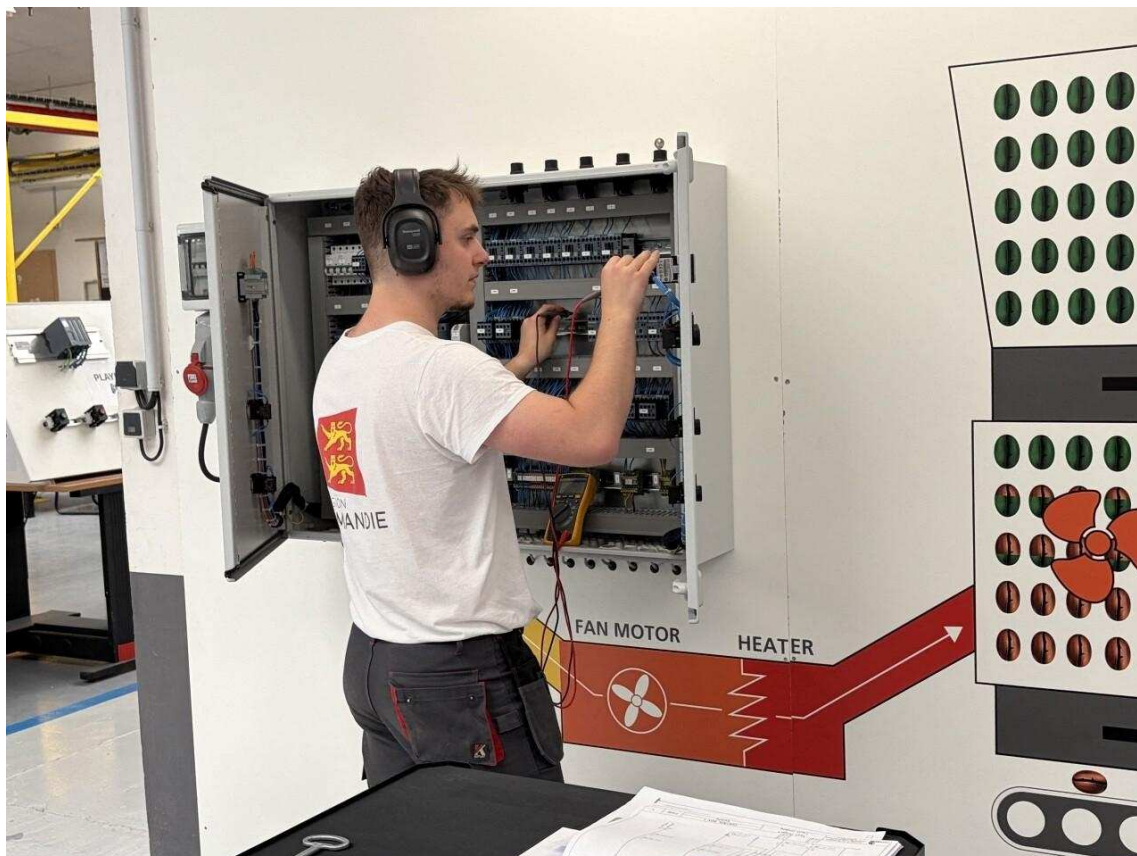
[Worldskills 2025 : 34 médailles pour la <a data-annotation href="/articles?regions=aad1c178-157a-4024-b8ee-519a9dc2d7a7" title="Normandie" class="!text-inherit !font-inherit decoration-green-500">Normandie, dont une de bronze pour un étudiant de <a data-annotation href="/articles?geodistance=49.639465;-1.637851;0.1" title="Cherbourg" class="!text-inherit !font-inherit decoration-green-500">Cherbourg](#)

Arthur Bonnefoy est en école d'ingénieurs à [Saint-Étienne](#) et apprenti chez Michelin, à [Clermont-Ferrand](#). Grégory Kauffman est en terminale à [Mulhouse](#) et travaille à [Clemessy](#) Colmar.



Gregory Kaufmann pendant l'épreuve de sélection pour les EuroSkills de Düsseldorf, au lycée Charles-Tellier de [Condé-en-Normandie \(Calvados\)](#).

Enfin, Mao Villain est étudiant en [BUT](#) à [Cherbourg](#) et en alternance à ACG Tinchebray ; c'est un ancien élève du lycée Charles-Tellier. D'ailleurs, sa coach Océane Renard est aussi une ancienne compétitrice ayant étudié dans l'établissement.

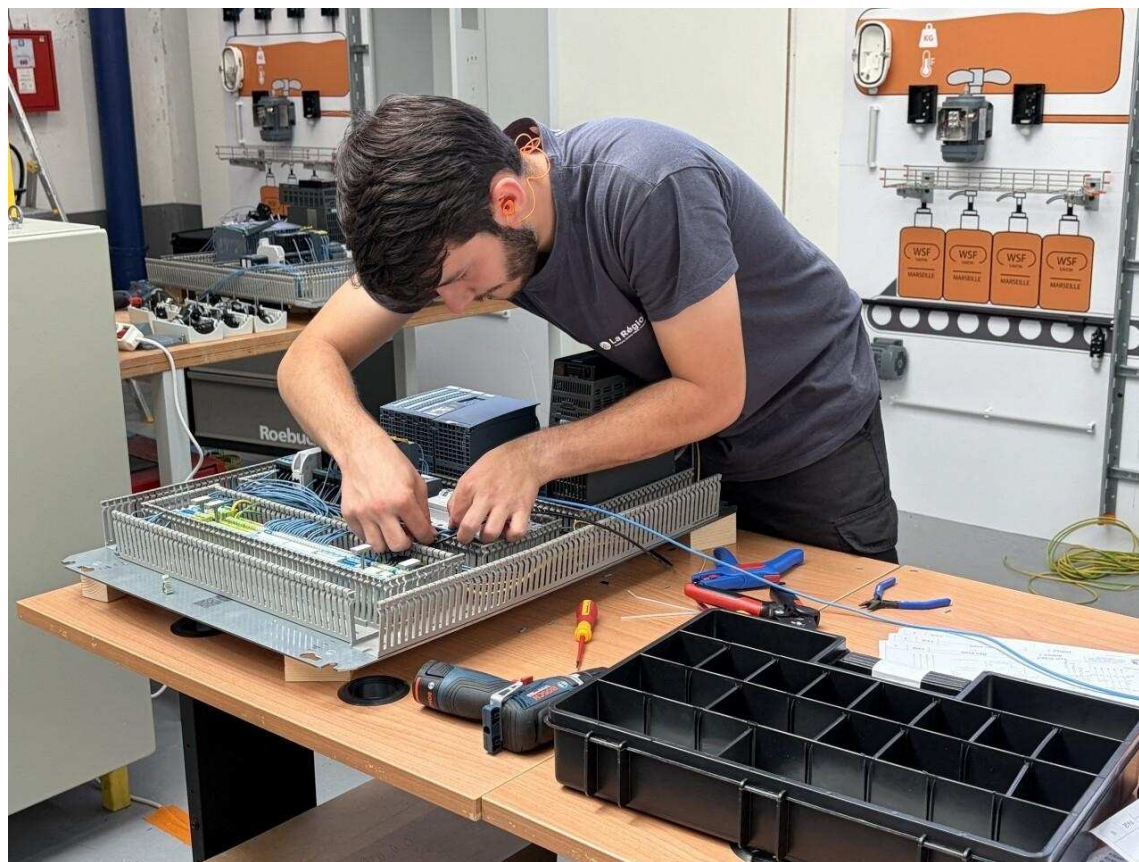


Mao Villain pendant l'épreuve de sélection pour les EuroSkills de Düsseldorf, au lycée Charles-

Telier de [Condé-en-Normandie \(Calvados\)](#).

Un barème pour devenir le représentant français

L'heureux élu aura été sélectionné en fonction de plusieurs critères. D'abord, leur performance lors des championnats de France compte. Arthur Bonnefoy étant arrivé premier à cette épreuve, il part avec un avantage.



Arthur Bonnefoy pendant l'épreuve de sélection pour les EuroSkills de Düsseldorf, au lycée Charles-Tellier de [Condé-en-Normandie \(Calvados\)](#).

La semaine de sélection était composée de plusieurs modules, et le tout est noté sur 100. Outre le fil rouge que constitue l'automatisation de la machine à savons de Marseille, deux épreuves annexes étaient au programme, avec du dépannage et du schéma. Aussi, le comportement, l'investissement et l'envie du jeune sont pris en compte.