

SEPTEMBRE 2024



L'été 2024 aura été celui de tous les défis. Jeux Olympiques et paralympiques ont été suivis par la compétition mondiale des métiers [WorldSkills](#) qui s'est déroulée à Lyon, du 11 au 15 septembre.

Ces trois événements ont imprimé dans notre esprit deux images pérennes : celle de l'exemplarité de femmes et d'hommes dans leur discipline et celle de la joie immense que procurent la performance et l'excellence.

La résonance entre excellence sportive et excellence professionnelle naît de valeurs communes : perfectionnement dans sa pratique, persévérance et travail d'équipe. Pour Paoline Salagnac, basketteuse médaillée d'argent à l'Eurobasket 2015 et ancienne championne de France, le parallèle est évident. *« C'est la même implication, le même engagement et surtout c'est construire une confiance en soi, pour avoir le geste juste le jour J. Avoir le geste juste au bon moment, c'est valable dans le sport, mais également dans chacun des métiers qui sont représentés durant la compétition WorldSkills Lyon 2024. »*

Lors de cette 47e compétition WorldSkills, les compétiteurs français du pôle construction ont remporté 13 médailles, sur les 36 médailles obtenues par la France.

Parmi eux, Mathys Delanoë a décroché le bronze en Installation électrique. **Qualifelec** salue la performance de Mathys.

Car, pour accéder au podium, Mathys a dû intérioriser des gestes propres à son métier, des méthodes, des techniques et des exigences de qualité. Chaque étape de son parcours de formation - CAP et BP en électricité, BTS en Electrotechnique, apprentissage chez Cegelec Angers Tertiaire, entreprise qualifiée Qualifelec, et entraînement de plusieurs mois – est venue enrichir la compétence qui l’a mené au podium.

Sur un temps très court, la compétition a mis en lumière ce qu’il faut de temps long pour parvenir à exécuter les bons gestes et acquérir un savoir-faire.

Retour en une vidéo et quatre images sur ces quatre journées de compétition.

Merci à Franck Le Nuellec, Directeur du Marketing, du Développement et de l’Innovation stratégique du CCCA-BTP pour les photos de Mathys en action.



L'épreuve d'Installation électrique doit permettre à L'installateur électricien de démontrer une gamme de compétences dans l'installation d'appareils électriques, l'équipement, les systèmes de câblage structuré (SCS), l'installation communicante, la gestion d'énergie, le système d'actualité d'économie d'énergie.

Les 32 compétiteurs présents devaient réaliser, en un temps déterminé, une installation électrique résidentielle et industrielle, avec communication entre les deux.

L'évaluation portait notamment sur l'installation, le câblage, la mise en service et le fonctionnement. Le respect des règles de sécurité et la tenue du poste de travail étaient aussi pris en compte dans la notation.

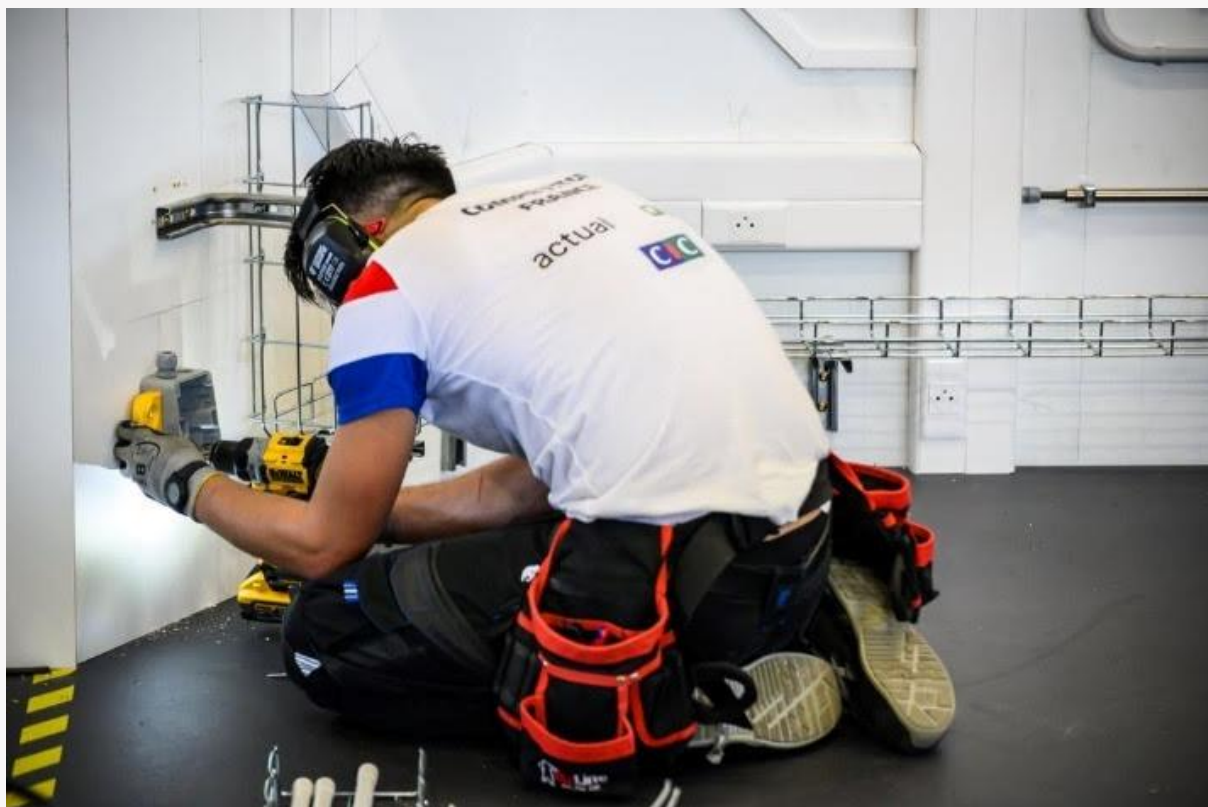


Mathys Delanoë, compétiteur pour le métier Installation électrique

Crédit photo WorldSkills

Lors de la première journée d'épreuve, Mathys a réalisé le chemin de câble et la pose des matériels, sur la base de plans et schémas qui lui ont été fournis. Il a ensuite effectué les opérations de câblage et de mise en service de son installation, avant de procéder à la dernière étape de l'épreuve qui consiste en une programmation de l'installation.

Encadré par Frédéric Moreau, l'expert WorldSkills France en installation électrique, il a récapitulé, chaque soir, les tâches effectuées dans la journée et élaboré un planning précis de celles restant à réaliser.



Mathys pendant l'épreuve surprise

Crédit photo Franck Le Nuellec

Au troisième jour de la compétition, Mathys a dû également relever un autre défi, avec une épreuve surprise. Il s'agissait de déplacer un moteur, en un temps record. Un travail supplémentaire qui venait s'ajouter aux 22 heures nécessaires à la réalisation de la double installation demandée.

« Il y a une volonté de tester l'adaptabilité des professionnels, indique Frédéric Moreau, puisque l'électricien doit sans cesse s'adapter à la demande du client. Cette épreuve est très représentative de notre métier avec une grande demande de modularité. Mathys a profité de l'expérience de ses deux prédécesseurs, Valentin Riobé et Quentin Gallais. Il a aussi bénéficié de huit semaines de préparation technique, dont trois supplémentaires grâce au dispositif « 1,2,3... podium du CCCA-BTP, ajoute Frédéric Moreau. Cela lui a permis d'être plus à l'aise dans son travail en acquérant des automatismes. »



Crédit photo Franck Le Nuellec

Au terme de ces quatre jours, Mathys achève l'épreuve avec satisfaction et sérénité, oubliant les doutes qui l'ont assailli durant cette épreuve très longue, qu'il qualifie de course d'endurance.

Et c'est avec une joie immense, partagée par tous ceux qui l'ont soutenu, et sous les acclamations de la foule que Mathys a reçu sa médaille de bronze à l'OL Stadium de Lyon.

Le replay des WorldSkills est disponible sur [Youtube](#).



Crédit photo WorldSkills