**INFORMATION AUX MÉDIAS**

**Les jeunes talents de la branche automobile suisse montent sur le podium des championnats du monde des métiers**

**Une médaille d'or historique aux championnats du monde pour Sophie Schumacher – Nevio Bernet remporte l'argent**

***Berne, 16 septembre 2024* – *Succès spectaculaires pour Sophie Schumacher et Nevio Bernet ainsi que pour la branche suisse de l'automobile et des véhicules utilitaires aux WorldSkills 2024 à Lyon (F) : la mécatronicienne de véhicules utilitaires de 22 ans de Hagneck BE a fêté une double première, elle a été la première femme à disputer cette discipline aux championnats du monde – et a remporté le titre. Le mécatronicien d'automobiles de 21 ans d'Ufhusen LU a quant à lui remporté la médaille d'argent.***

Quelle semaine passionnante : du 10 septembre au 15 septembre 2024, les championnats du monde des métiers WorldSkills 2024 se sont déroulés à Eurexpo à Lyon (F). L'équipe nationale suisse des métiers SwissSkills National Team, composée de 45 personnes, s'est mesurée dans 41 Skills (métiers) à une concurrence internationale de plus de 1450 jeunes talents de 64 nations. Au milieu de tout cela : Sophie Schumacher, 22 ans, de Hagneck BE et Nevio Bernet, 21 ans, d'Ufhusen LU. Pour la première fois, deux champions suisses de la catégorie mécatronicien d'automobiles font partie de l'équipe nationale suisse des métiers. Schumacher s'était qualifié pour les championnats du monde lors de la Transport-CH 2023, Bernet lors de l'EuroCup 2024 à Bolzano (I).

Schumacher s'est imposée face à une forte concurrence internationale composée de six talents et est devenue la toute première championne du monde dans sa profession. La joie des fans suisses, de ses amis et de sa famille était donc à la hauteur de l'événement. « Je suis très, très heureuse. Tout le stress et les larmes sont oubliés. Tous les efforts ont porté leurs fruits », a déclaré Sophie Schumacher après son triomphe historique.
« Je savais que ça se passait bien, mais je n'avais pas assez de recul pour évaluer les performances des autres. Vers la fin, je m'attendais pourtant à une médaille. »

Après ce titre, Olivier Maeder, directeur de l'UPSA, secteur formation, est également fier. « Nous avons pu accompagner Sophie Schumacher au niveau national pendant deux ans. L'évolution qu'elle a connue durant cette période est impressionnante », explique-t-il. « En janvier 2023, elle avait manqué la qualification pour les EuroSkills. Heureusement, elle s'est remotivée pour participer aux SwissSkills Championships 2023 et s'est finalement qualifiée pour les WorldSkills 2024 à Lyon. La regarder concourir était impressionnant. Je n'ai encore jamais accompagné aux WorldSkills une participante ou un participant aussi concentré(e) sur ses tâches et capable de fournir de telles performances de pointe tout au long de la journée. Toutes nos félicitations, Sophie ! C'était un plaisir d'être là et de te regarder !»

Le deuxième participant suisse, Nevio Bernet, a lui aussi exulté. Il a remporté sa médaille d'argent dans la compétition contre 34 participants internationaux dans la catégorie Automobile Technology et a déclaré après l'annonce du classement : « Je ne l'ai pas encore vraiment réalisé, mais je suis très heureux de ce grand succès. » Pour son mentor Michel Tinguely, qui l'a accompagné tout au long de son parcours, cette médaille n'a pas été une surprise : « Je n'ai jamais douté que Nevio monterait sur le podium. Il a bien travaillé de manière constante pendant ces quatre jours. C'était une compétition difficile, la concurrence était forte. Il le méritait absolument. »

Tinguely est actif depuis 1995 en tant qu'expert aux championnats du monde des métiers et a coaché en 2015 Jean Trotti, lui-même candidat aux WorldSkills de São Paulo (Brésil) en 2015 et désormais garant de médailles en tant qu'expert : son candidat Damian Schmid a remporté la médaille d'or aux EuroSkills 2021 à Graz (A), Fabio Bossart la médaille d'argent aux EuroSkills de Gdansk (Pologne) l'année dernière et il a maintenant conduit Sophie Schumacher au titre mondial. Jean Trotti travaille comme diagnostiqueur automobile chez Kolly Aigle SA et est responsable de la formation.

Avec les médailles de Sophie Schumacher et Nevio Bernet, les WorldSkills de cette année entrent dans l'histoire bientôt centenaire de l'UPSA (Union professionnelle suisse de l'automobile) : Jamais encore la branche automobile n'avait remporté deux médailles. De plus, avec 15 médailles – sept d'or, sept d'argent et une de bronze – les WorldSkills 2024 ont été les championnats du monde des métiers les plus réussis pour l'ensemble de l'équipe nationale SwissSkills.

L'UPSA félicite ses deux médaillés ainsi que tous les autres participants suisses pour leur performance phénoménale !

**Légendes des photos :**

(1) Le mécatronicien d'automobiles Nevio Bernet (21 ans) d'Ufhusen LU et la mécatronicienne de véhicules utilitaires Sophie Schumacher (22 ans) de Hagneck BE remportent l'argent et l'or aux WorldSkills 2024 à Lyon (F).

(2) Jean Trotti (à gauche) a coaché Sophie Schumacher.

(3) Michel Tinguely (à droite) était le mentor de Nevio Bernet.

(4) La mécatronicienne de véhicules utilitaires Sophie Schumacher remporte l'or - devant l'Allemagne et la France.

*Photos : SwissSkills*

**Pour plus d'informations**, veuillez contacter Olivier Maeder, direction de la formation de l'UPSA, téléphone 079 277 07 26, e-mail olivier.maeder@agvs-upsa.ch.

***L'Union professionnelle suisse de l'automobile (UPSA)***

*La branche automobile suisse est finement structurée : fondée en 1927, l'UPSA est aujourd'hui l'association sectorielle et professionnelle des garagistes suisses, à laquelle sont affiliées quelque 4000 petites, moyennes et grandes entreprises, représentations de marques et entreprises indépendantes. Les 39 000 collaborateurs des entreprises de l'UPSA – dont 9000 jeunes en formation initiale et continue – vendent, entretiennent et réparent la majeure partie du parc automobile suisse, soit environ 6 millions de véhicules.*

** Texte et image à télécharger sur** [**www.agvs-upsa.ch**](http://www.agvs-upsa.ch) **dans le pied de page "Informations aux médias".**

** Abonnez-vous également à la newsletter des métiers de l'automobile :** [**www.autoberufe.ch/de/Newsletter-Anmeldung**](http://www.autoberufe.ch/de/Newsletter-Anmeldung)