

Communiqué de presse

Podium 2019 de la 22^e Coupe suisse de robotique, "SwissEurobot Open"
Le concours de robotique autonome taillé pour la formation technique !

Les 10-11 mai 2019 s'est tenue à la grande salle de La Marive, Yverdon-les-Bains la 22^{ième} Coupe Suisse de Robotique. Sous le nom de "SwissEurobotOpen", la manifestation a été organisée par la section ad hoc de Robot-CH.

L'édition 2019 a démontré toute l'ingéniosité et la préparation des 16 équipes en lice. La compétition étant *Open*, les organisateurs ont eu le plaisir d'accueillir cinq équipes étrangères, quatre de France et une équipe d'Allemagne, y compris des candidats sérieux pour la finale internationale à La Roche sur Yon (F), dans trois semaines.

Le podium de cette édition qui avait pour thème "Atom Factory" est le suivant :

1. Team RCR – Roboter Club Rapperswil, Rapperswil (SG),
Golden Swiss Champion
2. TeamAuto, Yverdon-les-Bains (VD),
Silver Swiss Champion
3. Team TURAG, Dresde, Allemagne, vainqueur global de la compétition, et
Guest Champion
4. Team e-Robot, St-Imier (VD)
Bronze Swiss Champion

Suivent les équipes Team FP Bobst (Mex), HighlyScientificRobot (Rapperswil-Jona, SG), CVRA – Club Vaudois de Robotique Autonome (Renens), et EMBA (Sion). Les trois équipes qui défendront les couleurs helvétiques aux finales internationales d'Eurobot à La Roche sur Yon (F), les 9 au 12 mai prochains sont donc les suivantes:

- Team RCR – Roboter Club Rapperswil, Rapperswil (SG)
- TeamAuto, Yverdon-les-Bains (VD)
- Team e-Robot, St-Imier (VD)

L'association Robot-CH contribue à promouvoir la robotique en Suisse ; entre autres activités, elle organise ou soutient divers concours de robotique dont les qualifications nationales du championnat international Eurobot. Celui-ci s'adresse spécifiquement aux apprentis, étudiants-ingénieurs et passionnés de robotique, typiquement de 16 à 30 ans. La Coupe "SwissEurobot Open" détermine alors chaque année les trois équipes suisses qui participeront à la conquête du titre de champion Eurobot auquel quelques 60 équipes de plus de vingt pays prennent part. SwissEurobot a été lancée en 1998 en tant que "Coupe suisse de robotique" et a toujours été ouverte aux équipes d'ailleurs qui en profitent pour élever encore leur degré de préparation avant la finale internationale. Eurobot rassemble des jeunes qui ont travaillé intensément tout en faisant valoir leurs qualités humaines et qui sont motivés par le partage de leurs connaissances, le plaisir des contacts et l'amitié.

En Suisse, ce sont entre 11 et 25 équipes, selon les années, qui prennent part à ce championnat international en jouant les phases de qualification, soit jusqu'à 12

matches en deux jours. La coupe "SwissEurobot *Open*" a lieu chaque année ; souvent dans une région différente, et désormais en principe ancrée à Yverdon-les-Bains où elle est organisée par Robot-CH avec les soutiens financiers et/ou pratiques des partenaires institutionnels de l'Association que sont la HEIG-VD, la Ville et le canton (Région Nord Vaudois) ainsi que des sponsors media et industriels.

Contacts :

F. Glardon, organisateur SwissEurobot, T 076 384 14 05,
florian.glardon@swisseurobot.ch

J.-D. Dessimoz, président Robot-CH, T 079 656 16 91, Jean-Daniel@Dessimoz.org

Annexes : Tableau des 16 duels finals

Photos du podium (d'autres sont disponibles sur demande)

CP - Annexe 1

Arbre des phases finales



Fig.1 Résultats des 8 équipes sélectionnées à l'issue des 8 premiers rounds

CP - Annexe 2



Photo 1: Les gagnants de SwissEurobot^{Open} 2019, de gauche à droite: Team e-Robot, St-Imier (BE), *Bronze Swiss Champion*; Team RCR – Roboter Club Rapperswil, Rapperswil (SG), vainqueur global de la compétition, et *Golden Swiss Champion* ; TeamAuto, Yverdon-les-Bains (VD), *Silver Swiss Champion* ; Team TURAG, Dresde, Allemagne, *Guest Champion*, et 3ième de la compétition suisse.



Photo 2: Poster de l'événement

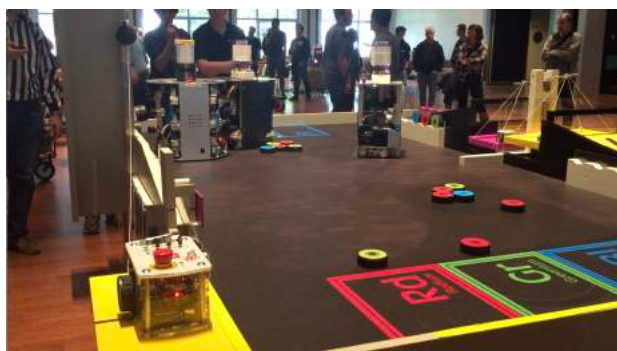


Photo 3: Vue de la Finale suisse opposant les robots de l'équipe RCR de Rapperswil à ceux de TeamAuto d'Yverdon-les-Bains



Photo 4: A gauche, première équipe suisse; au centre, Guest Champion, Team TURAG, Dresde;

À droite, les deuxième et troisième équipes suisses.

Pour les résultats complets et d'autres photos ainsi que la vidéo de la compétition diffusée originellement en direct (streaming) : voir www.swisseurobot.ch

Yverdon-les-Bains, 13 mai 2019/JDD