

La Coupe Robots-JU remportée par une équipe féminine jurassienne



Mathilde Barth, Laurane Wermeille et Dania Gerber se sont classées au premier rang du Robot Game, avant d'obtenir la Coupe Robots-JU.

PHOTO TB



Chaque équipe avait, samedi matin, une heure pour monter et programmer un robot afin d'effectuer la mission qui leur a été assignée.

PHOTO ROGER MEIER

Neuf équipes de roboticiens venus de toute la Suisse romande se sont affrontées amicalement samedi à Delémont. C'est l'équipe jurassienne Madaorplula, composée de Mathilde Barth, Laurane Wermeille et Dania Gerber, qui s'est hissée au premier rang du Robot Game, face à l'équipe vaudoise et masculine Robot Destiny. Grâce à sa 2^e place lors du Live Challenge du matin, le trio féminin jurassien, qui concourt en équipe depuis trois ans et demi, a finalement obtenu la première place de la Coupe Robots-JU.

«C'était très stressant. Deux minutes trente, c'est très court pour effectuer les missions et il faut encore être rapide, efficace et précis lors des changements d'outils du robot», confient les trois jeunes filles, âgées de 15 ou 16 ans, qui remportaient pour la première fois la coupe jurassienne. «Elles avaient déjà participé à la finale suisse et s'étaient classées 4^e. Elles ont égale-

ment pris part aux 24 h de robotique de Coire», précise Thierry Barth, animateur du Club Robot-JU, avant de souligner que les trois roboticiennes ont un très bon niveau en programmation. Pourtant, aucune des trois ne souhaite devenir une professionnelle de la robotique.

La 2^e Coupe Robots-JU a attiré toute la journée un nombreux public qui a pu suivre les joues robotiques sur grand écran. «Il y a eu du va-et-vient toute la journée et plusieurs jeunes nous ont demandé des informations sur notre club. Nous souhaitons donner de la visibilité à nos activités et je pense que c'est réussi», se réjouit Thierry Barth. Il indique que, avec le retour des beaux jours, la saison des concours est terminée. Cela ne l'empêchera toutefois pas de continuer à retrouver, tous les samedis matins à Glovelier, une vingtaine de jeunes passionnés de robotique.

TB