



université PARIS-SACLAY

ROBOCUP 2023

Cinq apprentis ingénieurs en spécialité mécatronique de l'ISTY à la RoboCup 2023, plus grande compétition de robotique et d'intelligence artificielle du monde, à Bordeaux du 04 au 10 juillet 2023.

Cinq apprentis ingénieurs en spécialité mécatronique de l'ISTY participeront à la RoboCup 2023. La compétition se déroulera à Bordeaux du 04 juillet au 10 juillet 2023. L'équipe TBRMS est la seule équipe française à être qualifiée pour participer la "league rescue" où les robots évoluent dans un environnement déstructuré rappelant un site de catastrophe reconstitué. La compétition réunit tous les ans des milliers de participants dans de nombreuses catégories formant des centaines d'équipes venant d'une cinquantaine de pays. C'est l'un des événements technologiques les plus importants au monde en matière de recherche et d'éducation en robotique et intelligence artificielle. Nous souhaitons bonne chance à Alphonse, Aymeric, Achille, Adrien et Antoine, vous pourrez les retrouver sur le twitch live d'ARTE le 6 juillet 2023. L'équipe TBRMS bénéficie du soutien du CFA Ingénieurs 2000.



L'équipe TBRMS et le robot avec un bras manipulateur.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

[DÉZOOMER](#)

100 %100 %

[ZOOMER](#)

[PAGE PRÉCÉDENTE](#)

Page courante / 1

[PAGE SUIVANTE](#)

Le Point du 07 juillet 2023