

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article766>



Culture scientifique technique et industrielle



# Coupe de robotique Junior

- Stimuler - Concours tous niveaux - Concours autour de la robotique - Coupe de robotique Junior -



1D/2D

Date de mise en ligne : vendredi 15 septembre 2023

---

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés

---



Ce concours est ouvert aux groupes de jeunes âgés de 8 à 18 ans, quelle que soit leur structure d'accueil.

## **Pour s'inscrire**

L'inscription à la Coupe junior est gratuite. Seule l'adhésion à l'association Planète Sciences ou à l'une de ses délégations est nécessaire.

## **Participer à une rencontre qualificative**

Les équipes inscrites sur Poolzor se voient rattachées à la délégation locale intervenant dans le département. Voir la carte ci-après pour trouver la vôtre.

La délégation à laquelle votre équipe est rattachée vous contactera et vous viendra en aide pour la réalisation de votre projet robotique et la participation à la rencontre locale qualificative.

Généralement, ces rencontres sont organisées entre février et avril. Chaque délégation choisit la date de sa rencontre en fonction de la date de la finale nationale.

## **Construire son robot**

Chaque équipe doit réaliser son robot suivant le cahier des charges disponible sur notre site internet dans la rubrique de l'[Edition actuelle](#)

L'équipe aura la possibilité de communiquer autour de son projet grâce :

- à l'affiche de présentation, obligatoire le jour de l'événement
- aux blogs, pour communiquer tout au long de l'avancement du projet

# **La finale française et la finale européenne**

La finale nationale réunissant les meilleures équipes de France qualifiées lors de rencontres locales se déroule du **28 au 31 mai 2025**.

La finale européenne, Eurobot Junior réunit les meilleures équipes de chaque pays. Cette rencontre se déroule

## Coupe de robotique Junior

---

généralement en juin. Les équipes du podium de la finale nationale sont finalistes à Eurobot Junior.

Pour en savoir plus : [www.coupederobotique.fr](http://www.coupederobotique.fr)