

<h1 style="margin: 0;">EXPOSCIENCES</h1> <h2 style="margin: 0;">Occitanie</h2> <p style="margin: 10px 0;">Les jeunes animent la science !</p> <p style="margin: 5px 0;">EXPOS ATELIERS ANIMATIONS STANDS</p> <p style="margin: 5px 0;">CONFÉRENCES VILLAGE DES JEUNES CHERCHEUR.ES</p> <p style="margin: 10px 0;">Toutes les infos sur : www.cirasti-mp.fr</p> <p style="margin: 0;">@cirastio</p>	<h1 style="margin: 0;">APPEL À PROJETS 2026 !</h1> <div style="text-align: right;">  </div> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">3 ET 4 JUIN 2026 UNIVERSITÉ DE TOULOUSE</p> <p style="text-align: right;">INSCRIPTIONS JUSQU'AU 17 AVRIL 2026</p>
<p>GRATUIT</p> <p>Accès Métro B - Université Paul Sabatier</p>	

APPEL A PROJETS EXPOSCIENCES OCCITANIE 2026

3 & 4 juin 2026
Université de Toulouse
118 route de Narbonne

Exposciences est un événement rassemblant des jeunes de **5 à 25 ans** ayant réalisé un projet avec une démarche scientifique sur des thématiques **STEAM** (Sciences, Technologiques, Environnement, Arts et Mathématiques).

Cet appel s'adresse aux projets **individuels ou collectifs**, scolaires ou extra-scolaires.



Cet événement a pour but de valoriser les jeunes tout en leur permettant de découvrir, observer et partager avec d'autres sur leurs projets, grâce à des ateliers ou encore des rencontres avec des scientifiques, des ingénieurs ou des membres d'associations.

Conditions d'inscription :

- Avoir un projet réalisé avec des jeunes de 5 à 25 ans (individuel ou en en groupe, scolaire ou extra-scolaire)

Il n'y a pas de sujet imposé !

Le projet naît des questions et des envies des jeunes. Le plus important est de mettre en œuvre une démarche scientifique et pédagogique qui saura conjuguer plaisir, curiosité et créativité.

Il peut s'agir d'un projet expérimental (comment vole un avion ?), d'une réalisation technique (construire un robot), d'un projet documentaire (comment vivaient les hommes préhistoriques ?)

Regards croisés : Les approches pluridisciplinaires, ouvrant la science à d'autres pratiques culturelles, sont encouragées.

Place aux artistes capables d'allier les lois de la physique à la féerie d'un spectacle de magie !

- inscription à la journée (minimum)
- ***remplir le formulaire d'inscription avant le 17/04/2026:***

<https://framaforms.org/inscription-projets-exposciences-occitanie-2026-1763473549>

Conditions d'exposition:

- un stand (table, chaises, grille), possibilité accès électrique, wifi et accès extérieur
- présentation orale (5-10min max) devant comité experts
- pas de limite en nombre de jeunes et/ou d'enfants, pas de compétition
- accès aux ateliers possibles selon inscription public (prioritaire)



La participation à Exposciences pour les jeunes ne se résume pas à l'exposition de projets puisqu'ils peuvent également s'investir dans le pôle Médias (radio, vidéo, journal d'Exposciences, réseaux sociaux) à développer et à nourrir !

Ou [devenir bénévole sur Exposciences](#) (à partir de 16ans) et nous aider à l'organisation !

Des chercheurs et chercheuses de Femmes & Sciences ainsi que de l'Observatoire Midi-Pyrénées peuvent se rendre disponibles pour vous aider dans l'accompagnement scientifique de votre projet.

Envoyez un mail à contact@cirasti-mp.fr pour plus d'infos.

Un correspondant du collectif sera votre lien privilégié avec l'organisation et vous accompagnera dans votre démarche en vous aidant à définir votre projet, trouver des spécialistes, des outils pédagogiques ou encore des idées de présentation de votre stand.

Contact :

Marième LEYGONIE, coordinatrice CIRSTI Occitanie

contact@cirasti-mp.fr | (+33) 6.49.78.15.06

www.cirasti-mp.fr

Réseaux Sociaux : @CIRSTIOc

[Facebook](#) | [Instagram](#)



Le CIRSTI – Exposciences en Occitanie est un collectif d'associations d'éducation populaire et d'activités scientifiques, techniques et d'éducation à l'environnement. Le Collectif est membre du [Collectif Français des Exposciences](#) et du [Mouvement International du Loisir Scientifique et Technique](#)