

Toulouse, le 16 septembre 2025

Objet : Inscription à l'atelier scientifique "Astro" - Saison 6 : Voir l'invisible

L'atelier scientifique et technique (AST) est un dispositif académique ouvert aux élèves volontaires. Il met en œuvre des projets interdisciplinaires et partenariaux qui participent à la découverte par les élèves du monde de la recherche. [CNES - IRAP - Astro à l'école]

Affaire suivie par
Benoît Pradel

Téléphone
05.62.13.17.00

Benoit.Pradel@ac-toulouse.fr

26 bd Déodat de Séverac
31076 TOULOUSE Cedex

A travers une démarche de projet les élèves vont développer les connaissances liées à l'astronomie.

Projets et sorties 2025-2026 :

- JAE à la cité de l'espace (21 novembre 2025)
- Visite de l'observatoire du Pic du Midi (Janvier 2026)
- Soirées d'observation (au moins 4 dans l'année)
- Participation aux RME (rencontres Météo et espace)
- Participation au concours "**Ciel imagé, ciel imaginé, ciel représenté**"
- Projet 1. Suivi des taches solaires
- Projet 2. Analyse spectrale, comment sonder les propriétés physiques des astres ?
- Projet 3. Imager la Lune et les Planètes
-

L'atelier débute le jeudi 9 octobre 2025. Il se déroulera le jeudi de 16h à 18h et/ou le mercredi après-midi. Les dates des séances seront communiquées par la messagerie de l'ENT.

Je vous remercie de bien vouloir renseigner le coupon réponse ci-dessous pour confirmer l'engagement de votre enfant au sein de l'atelier.

Je vous prie, mesdames, messieurs les parents d'élèves, d'accepter mes salutations distinguées.

Le proviseur adjoint

Benoît Pradel

Coupon réponse à remettre aux professeurs de l'atelier Astro

Je soussigné M/Mme, parents de
....., en classe de avoir pris connaissance
du cadre dans lequel se déroulera l'atelier scientifique.

J'ai noté que l'inscription de mon enfant requiert sa présence.

Toute absence injustifiée fera l'objet d'une exclusion du dispositif.

Date, signature du responsable légal.