

Toulouse, le 10 octobre 2024

Objet : Inscription à l'atelier scientifique "Astro" - Saison 5 : 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

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

Projets et sorties 2024-2025 :

- Visite de l'observatoire du Pic du Midi (décembre 2024)
- 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. Comment mesurer des distances astronomiques ?
- Projet 2. Analyse spectrale, comment sonder les propriétés physiques des astres ?
- Projet 3. Peut-on détecter des exoplanètes avec le télescope du Lycée ?
-

Benoit.Pradel@ac-toulouse.fr

26 bd Déodat de Séverac
31076 TOULOUSE Cedex

L'atelier débute le jeudi 10 octobre 2024 et aura lieu jeudi de 16h à 18h.
Les dates des séances du jeudi 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 de responsable légal.