



Visioconférences nationales « À l'écoute des étoiles »

publié le 25/04/2024

Descriptif :

Assistez à des visioconférences spécialement conçues pour les classes en direct de l'Observatoire NOEMA au sujet des étoiles !



Pour l'année de la physique, l'**académique d'Aix-Marseille**, en partenariat avec plusieurs laboratoires scientifiques de recherche, l'IRAM (Institut de radioastronomie millimétrique) [↗](#) et l'UAR (Unité d'appui et la Recherche) Pythéas [↗](#), proposent aux établissements du second degré de l'ensemble du territoire national, des visioconférences au sujet des étoiles.

Cet événement exceptionnel se déroulera le **mardi 14 mai 2024** en direct de l'**Observatoire NOEMA** [↗](#) situé à 2550 mètres d'altitude dans les Alpes françaises sur le Plateau de Bure (Hautes-Alpes). Il s'agit du plus grand observatoire de radioastronomie de l'hémisphère nord.

Ces visioconférences se dérouleront sur les créneaux des heures de cours et la moitié de l'heure sera consacrée aux questions des élèves qui pourront interroger directement les scientifiques par chat.

Vous trouverez le [programme des interventions en pièce jointe](#).

Les enseignants qui souhaitent inscrire leur classe doivent remplir le formulaire sur orion.education.fr [↗](#)
Il est possible de choisir une ou plusieurs interventions.

Document joint

 [Programme de la journée](#) (PDF de 304.9 ko)



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.