



INFORMATIONS PRATIQUES



Les RME

Planète Sciences Occitanie
 Météo-France
 Météo-France Éducation
 CNES - Projets éducatifs
 Infoclimat
 Météo et Climat
 Association des Anciens de la Météorologie
 Académie de Toulouse

www.planete-sciences.org/occitanie
www.meteofrance.com
<http://education.meteofrance.fr/>
www.cnes.fr
www.infoclimat.fr
www.meteoetclimat.fr
www.anciensmeteos.info
www.ac-toulouse.fr

POUR ALLER PLUS LOIN ...

Le partenariat entre Planète Sciences Occitanie, Météo-France, le CNES, Météo et Climat, l'Association des Anciens de la Météorologie, Infoclimat et l'académie de Toulouse, vise à créer des liens entre les clubs qui s'intéressent à la météo, à la qualité de l'air et à l'espace.

Cet événement d'envergure régionale est gratuit. Déplacements et repas sont à votre charge.
 Merci de vous inscrire sur : <https://lc.cx/Gqv8>
Date limite d'inscription : jeudi 6 février 2020
Sélection des dossiers : fin février 2020
 Date des RME 2020 : **jeudi 14 mai à la Métropole de Toulouse**
 Horaires : **de 8h à 16h30**



Les Rencontres Météo et Espace

L'espace, la météo et le climat à l'école



Météo-France, le CNES, Planète Sciences Occitanie, l'Association des Anciens de la Météorologie, Météo et Climat, Infoclimat et l'académie de Toulouse proposent des ressources en partenariat pour la mise en œuvre de projets scolaires et leur valorisation.

Pôle multimedia 2019-575 - Cnes - © CNES, Planète Sciences & Christophe Clais





Des projets éducatifs sur la Météo, le Climat et l'Espace

Vous souhaitez mettre en place avec vos élèves un projet pour aborder l'espace, la météo ou le climat ?

Les partenaires des Rencontres Météo et Espace peuvent vous accompagner !

Des projets éducatifs existants

- Les projets Calisph'air et Argonautica du CNES permettent d'aborder respectivement la qualité de l'air et l'étude des océans et du climat ;
- Planète Sciences Occitanie accompagne des enseignants dans la mise en œuvre de projets scolaires : « Un ballon pour l'école », « Météo et climat », « Un bon plan pour l'air », etc.

Planète Sciences Occitanie et ses partenaires vous proposent, si vous le souhaitez, un accompagnement individualisé de vos projets (actuel ou à venir) sur les thèmes de votre choix : étude de terrain, étude climatique d'un site, réalisations techniques, mesures, observations, etc. Des ressources spécifiques pourront être proposées et des référents vous accompagneront dans la mise en œuvre de votre projet.

Les Rencontres Météo et Espace

Vous avez mené un projet scientifique à l'école sur l'espace, la météo ou le climat ?

Les Rencontres Météo et Espace sont une manifestation organisée par Météo-France, le CNES et Planète Sciences Occitanie. Pour 2020, elles seront organisées sur le site de la Météopole à Toulouse. Elles s'inscrivent dans la valorisation des projets menés dans le cadre scolaire par des élèves de toute la région Occitanie.

Cette journée a comme objectifs de :

- valoriser une étude scientifique menée par des élèves ;
- proposer des rencontres conviviales et humaines entre les élèves et des professionnels ;
- inciter à pratiquer des sciences relatives à l'espace, la météo, le climat, les mesures depuis l'espace et contribuer à revaloriser les carrières scientifiques ;
- initier des nouveaux projets auprès des scolaires (élémentaires, collèges et lycées).

Lors de cette journée, différentes activités seront proposées :

- La valorisation de projets : chaque groupe d'élèves est invité à présenter son projet devant un jury en quelques minutes. Ce jury est composé des membres des différents partenaires organisateurs. C'est aussi l'occasion de découvrir les projets des autres classes.
- Des ateliers scientifiques : les élèves participent à divers ateliers interactifs sur la météo et l'espace.
- Des rencontres avec des professionnels : c'est pour les élèves le moment d'échanger avec un scientifique afin de découvrir les secrets de sa profession.

