

JOURNÉE PROFESSIONNELLE

ramène ta science

LE JEUDI 15 OCTOBRE

Inscription sur : <https://www.occitanie.livre.fr/form/ramene-ta-science-2020-labège>

À LA MÉDIATHÈQUE DÉPARTEMENTALE
DE LA HAUTE-GARONNE

Journée
de rencontre sur la
VULGARISATION
SCIENTIFIQUE
dédiée au réseau
de médiathèques
d'Occitanie

PROGRAMME :

9h30

Accueil des participants

10h-11h - Table Ronde
Notre planète, la Terre

Au Diable Vauvert, éditeur
Bernard Tourte, spéléologue
Thierry Contini, astrophysicien

11h30-12h30 - Table Ronde
Du climat à la biodiversité, un fragile
équilibre

Frédéric Lisak, éditions Plume de carotte
Carina Louart, autrice et journaliste
Aude Lemonsu, météorologue

12h30-13h30
Déjeuner libre

13h45-14h45
Atelier 1 à choisir sur la liste

15h-16h
Atelier 2 à choisir sur la liste

16h-17h
Retour d'expériences

Organisée par



dans le cadre du festival



Labège
17 au 18 oct.

ATELIERS

- Echanges : comment parler de la Terre aux lecteurs ?

Les participants pourront profiter d'un espace d'échange privilégié avec certains intervenants de la matinée. On se questionnera sur les pratiques, les sujets favoris, les craintes et les questionnements des acteurs de la CSTI et des professionnels des médiathèques.

- Planétarium - Planète Sciences Occitanie

Observer le ciel passé, présent et futur, découvrir la disposition des constellations et des astres, c'est possible avec le planétarium ! A l'intérieur d'un dôme, les petits et les grands s'envolent vers les étoiles et découvrent la carte du ciel, les mouvements apparents des astres, les constellations, les phénomènes astronomiques..., grâce à une projection de la voûte céleste. Tels des astronautes, les participants voyageront aussi de planète en planète et iront à la découverte des étoiles, des galaxies, des comètes et des astéroïdes de notre univers.

- La Terre et ses mystères - Délires d'encre

La géologie, une science trop souvent ignorée qui regorge pourtant de contenus simples à aborder auprès du grand public. L'association Délires d'encre vous présentera un florilège d'expériences et d'activités ludiques pour explorer la richesse du monde minéral. « Rock around the clock ! »

- L'utilisation de la lunette d'astronomie - UniversCiel

Nous vous proposons un atelier de découverte autour des télescopes. Comprenez par vous-même, à l'aide de lentilles et de lasers, comment les astronomes font pour observer les étoiles qui peuplent notre univers. Il vous sera aussi proposé un petit atelier de comptage d'étoiles, accessible pour tous les âges. A l'aide des outils proposés et de votre ingéniosité, venez défier les algorithmes de comptage utilisés par les astronomes. A votre avis, qui sera le plus efficace ?

- De la graine à la plante - Délires d'encre

Qui de la graine ou de la plante est arrivé en premier ? Sans graine, pas de plante... Et sans plante, pas de graine ! Lors de cet atelier, les participants seront amenés à observer graines et fleurs, nous parlerons aussi de la pollinisation, de la reproduction d'une fleur à travers différents jeux afin de comprendre d'où vient la graine et comment fait-elle pour grandir à son tour.

- L'atelier coup de coeur du festival Scientilivre : Le goûter de tes rêves - Soleval

Organise le meilleur goûter en prenant en compte l'impact sur l'environnement et les ressources de la planète. Ce jeu pour les enfants sera disponible avec un mode d'emploi et un guide de fabrication.

En partenariat avec

