

Fête de la Science

DU 10 AU 19 OCTOBRE 2025
GRATUIT ET TOUT PUBLIC

Vendredi 10 octobre

19h | Inauguration de la Fête de la Science

puis | Conférence-Spectacle

« Doutes en ronds »

L'Esprit Critique, les idées reçues, les biais cognitifs.

Romain Meunier.

Amphithéâtre du lycée Saint-Denis.

Vendredi 17 octobre

19h | Conférence participative

« L'intelligence des corbeaux »

Les corbeaux au sommet de l'intelligence animale, pourquoi ?

Bruno Machtelinck.

Salle Etable de l'Espace Jean Monnet, La Lombardière.

Samedi 18 octobre

18h | Conférence

« Affuter ses neurones©, comment apprend-on ? »

Echange animé, ludique et participatif - Isabelle Le Brun (U.G.A).

Salle Etable de l'Espace Jean Monnet, La Lombardière.

Les conférences grand public sont également présentées à des lycéens en après-midi.

Samedi 18 octobre et dimanche 19 octobre

Village des sciences

Parc de La Lombardière - Davézieux.

14h à 18h | Exposition

« IA Intelligence Artistique »

La représentation de l'espace dans l'art au travers d'œuvres majeures, de représentations paysagères et architecturales.

Musée du Parchemin, ses ateliers de calligraphie, d'enluminure et d'écriture et Annie Bottero, artiste peintre et professeur.

14h à 18h | Animations & ateliers

« Dessiner la perspective »

Une autre façon de voir l'espace et de le représenter en deux dimensions.

Annie Bottero, artiste peintre et professeur.

« Art et science »

De la Camera Obscura à l'IA, les techniques au service de l'Art. Sandrine Chanfray, enseignante en Arts Plastiques au Lycée Saint-Denis.

« Animations expérimentales et participatives autour de l'Intelligence »

Les robots, intelligents ou pas ?

Les réseaux de neurones artificiels : une copie du vivant.

L'IA : un outil performant en génétique.

La reconnaissance d'images grâce à l'IA.

L'apport des neurosciences sur les mécanismes de l'apprentissage.

De multiples types d'intelligences dans le monde vivant.

Les enseignants scientifiques des Lycées et Collèges d'Annonay.

« L'intelligence, une exclusivité humaine ? »

Quatre ateliers ludiques et participatifs pour mieux comprendre le cerveau, la mémoire à court terme, l'intelligence collective et l'intelligence animale.

Association La Vanaude - Musée du car.

« Intelligence collective et sport »

Enseignants et élèves du Collège de la Lombardière.

« Cachalot Show »

Animation interactive autour des caractéristiques de vie et de socialisation des cachalots.

Association « Ocean Academy ».

« Intelligences créatives et chansons »

Les différents types d'intelligences mobilisés pour composer des chansons : musicale, linguistique, émotionnelle et collective.

Jean-Bernard Mourez.

« Mon cerveau, cet ami farceur ! »

Activités ludiques pour comprendre les tours malicieux que peut nous jouer notre cerveau quand nous prenons des décisions.

Nelly Nivoix - Association En Vol & Sens.

« Le crayon qui pense »

Expérimentez comment votre cerveau utilise les yeux et la main pour concevoir des idées et les communiquer.

Claire-Marie Greiner - Association En Vol & Sens.

« Jeux intelligents avec les enfants »

Tangrams, jeux de mémoire, labyrinthes, illusions sensorielles.

Enseignante et élèves du Lycée St Denis.

« Rapporte ton caillou ! Géologie intelligente, la découverte des roches »

Faire parler vos cailloux préférés. Que nous racontent-ils au-delà de nos souvenirs personnels ?

Jean-Pierre Esteban et la Société Géologique de l'Ardèche.

« Représentations de l'intelligence »

Enseignants et élèves du Collège de la Lombardière.

« Le Bridge et les Echecs, deux jeux qui mobilisent l'intelligence »

Initiation par les deux clubs d'Annonay.

« Mini-montgolfières radiocommandées »

Démonstration dans le parc selon météo.

MRCAD Annonay-Davézieux.

De 9h à 12h le dimanche 19 octobre

« Marche du temps profond »

Marche animée, de 4,6 km, pour revivre, sur bases scientifiques, les 4,6 milliards d'années de la vie de la terre.

Inscription obligatoire jusqu'au 18 octobre 2025 à 18 h :

acmv.envoletsens@gmail.com

Et aussi pour les scolaires ...

Du 13 au 17 octobre

Ateliers pédagogiques sur réservation

« L'intelligence, une exclusivité humaine ? »

Association La Vanaude - Musée du car.

« Affuter ses neurones© , comment apprend-on ? »

Association En Vol & Sens.

« Rencontre de collégiens et lycéens avec des

Doctorants » le 14 octobre au Théâtre d'Annonay.

Coordination régionale de la Fête de la Science.

« Cachalot Show »

Animation interactive autour des caractéristiques de vie et de socialisation des cachalots.

Association « Ocean academy ».