



MINISTÈRE
CHARGÉ
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

La Région
Grand Est

fête de la Sci ence

Appel à participation

MOSAIC

MObiliser les Sciences et les Arts pour définir l'Intelligence Collectivement





MOSAIC

Cette année 2025, la Fête de la science célèbre les « **Intelligences** ». Oui, au pluriel ! Parce qu'au cœur de chaque progrès, ce sont des formes très variées d'intelligences qui œuvrent : l'intelligence de chacun et chacune, l'intelligence émotionnelle, l'intelligence collective, l'intelligence artificielle, etc.

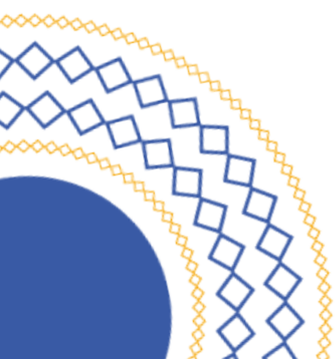
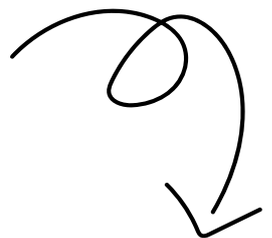
Ce sont toutes ces intelligences que la Fête de la science veut honorer pour cette année 2025.

Notre projet est de construire une mosaïque des intelligences, sous forme d'une exposition itinérante réalisée par l'artiste **Anouk Daguin** et d'une conférence revenant sur l'analyse de vos dessins et commentaires.

L'exposition sera présentée dans plusieurs communes du Grand Est pendant la Fête de la science, du 3 au 13 octobre 2025. Une équipe de scientifiques animera des échanges avec le public lors de chaque exposition.

Participez à notre définition collective de l'intelligence !

Découvrez comment participer



1 Dessinez une intelligence

Prenez quelques minutes pour réfléchir aux deux questions suivantes :

Qu'est ce qui rend quelqu'un ou quelque chose intelligent ?

Dans quels types de situations peut-on faire preuve d'intelligence ?

Et répondez-y par un **dessin** :

- Le dessin est réalisé sur une feuille A4, blanche, un peu épaisse si possible
- Celui-ci peut représenter une scène, une personne, être réaliste ou métaphorique. Il est possible d'écrire des mots, mais pas de long texte
- Le dessin est réalisé en 3 couleurs maximum, au mieux du rouge, noir, vert si c'est possible
- N'hésitez pas à utiliser plusieurs tailles de traits de la même couleur (un stylo, un feutre fin, un feutre large type POSCA).
- Merci de ne pas utiliser de crayons, et de ne pas faire faire votre dessin par une intelligence artificielle.
- Indiquez au dos du dessin : prénom, âge, département. Ajoutez, si vous le souhaitez une phrase pour commenter votre dessin

Ne vous censurez pas ! Le style du coup de crayon et la performance graphique important peu. L'important est que votre dessin soit spontané et qu'il corresponde au mieux à VOTRE représentation de l'intelligence.

Scannez les dessins et envoyez-les [ici](#) ou par courrier à Accustica, 23 rue Clément Ader, 51100 Reims au plus tard le **27 Juin**.

2 Ecrivez une intelligence

Vous pouvez également participer à notre définition collective d'une autre manière, en répondant à ce questionnaire [ici](#).

Pour toute question, remarque, pour échanger sur la suite du projet, contactez-nous par mail : mosaic@accustica.org

En répondant à notre appel, vous déclarez consentir au traitement de vos données personnelles. Vous acceptez également l'utilisation de vos dessins et/ou citations pour la réalisation de l'exposition. Retrouvez notre politique de confidentialité des données et de propriété intellectuelle sur [ce lien](#).

Les porteurs du projet

Christelle Declercq

Christelle Declercq est professeure de psychologie du développement à l'université de Reims Champagne-Ardenne (URCA). Dans ses recherches, elle s'intéresse à la façon dont les personnes communiquent, par exemple celles qui ont des troubles du développement intellectuel. Pour cela, elle leur propose de participer à des situations expérimentales présentant de courts textes, des images ou des vidéos et enregistre leurs comportements (expressions faciales, regard ou réponses verbales).

Christelle Declercq est accompagnée par d'autres membres de son laboratoire de recherche, le C2S (Cognition, Santé, Société) de l'Université de Reims Champagne-Ardenne, et des collègues des autres universités du Grand Est.



Anouk Daguin

Docteure en sciences de l'art, elle explore par la création de protocoles de rencontre scientifique la façon dont se tissent les échanges entre humains, plantes et micro-organismes pour donner naissance à des récits de vie, des bavardages ordinaires. La naissance de ces précieuses rencontres est le support de la création de forme artistique.

Accustica, coordinateur régional et champardennais de la Fête de la science

Accustica est une association qui vise à partager les sciences, les techniques et les innovations auprès de tous les publics, et notamment des jeunes.

Accustica travaille sur le projet MOSAIC avec les coordinations territoriales de la région: le planétarium d'Epinal, le Jardin des sciences de l'Unistra et la Nef des sciences à Mulhouse.

C'est quoi la Fête de la science ?

La Fête de la science est une manifestation populaire et gratuite qui célèbre les sciences, les techniques et les innovations sur l'ensemble du territoire. Elle s'adresse à tous les publics et contribue à favoriser le partage des savoirs entre les scientifiques et les citoyens.

La Fête de la science est un évènement porté par le Ministère chargé de l'Enseignement supérieur et de la recherche. En Grand Est, il est co-porté par la DRARI Grand Est et la région Grand Est. Cette action est soutenue par l'Université Reims Champagne-Ardenne.