

DU PARTAGE DES SCIENCES A L'ENGAGEMENT CITOYEN

*40 ans de politiques de culture scientifique,
technique et industrielle*

Congrès de l'Amcsti 2022

Strasbourg

22, 23 et 24 juin 2022

Le congrès 2022 de l'Amcsti se tiendra à **Strasbourg du 22 au 24 juin 2022**, en collaboration avec le Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg, le Vaisseau et les acteurs locaux, sur le thème **Du partage des sciences à l'Engagement Citoyen - 40 ans de politiques de culture scientifique technique et industrielle**.

A l'occasion des 40 ans de l'Amcsti, nous souhaitons analyser les évolutions qui ont marqué la CSTI ces dernières années, et réfléchir ensemble à la prise en compte des enjeux sociétaux dans nos actions. Cette thématique nous permettra d'analyser comment les acteurs de la culture scientifique ont initié et initient encore des politiques au cœur de leur territoire depuis 40 ans.

Nous étudierons notamment comment les acteurs de CSTI accompagnent les responsables politiques dans le déploiement et l'évaluation de leurs projets d'aménagements locaux en articulation avec les plans nationaux et européens ; ou encore en tissant des liens avec les acteurs du monde économique. Le congrès sera également l'opportunité d'identifier collectivement des solutions et pratiques de médiations existantes et innovantes pour intensifier le débat citoyen sur les territoires et au niveau national. Nous aborderons les défis de devenir acteurs de la science ouverte, et aussi soutiens de la jeunesse militante et des mouvements citoyens en faveur des défis sociétaux relevant de la culture scientifique, technique et industrielle.

Ces questions seront appréhendées en mettant en avant un des thèmes transversaux suivants : développement durable, évaluation et inclusion.

Le congrès annuel est un temps essentiel de partage et de rencontres pour le réseau et notre champ professionnel. L'Amcsti souhaite faire de ce rendez-vous un moment de construction de dynamiques collaboratives communes et de mutualisation.

C'est en confrontant nos points de vue, issus de la problématisation et l'expérimentation sur nos territoires, que nous élaborerons les approches innovantes des médiations de demain.

Nous espérons vous retrouver nombreux pour participer aux réflexions, échanges, discussions et rencontres dans un cadre convivial.

Inscriptions et informations sur www.congres-amcsti.fr

CONTACT

congres@amcsti.fr
01 42 80 48 46

amcsti
Le réseau professionnel des cultures
scientifique technique et industrielle

L'Amcsti est le réseau national des professionnels des cultures scientifique, technique et industrielle. L'association anime, fédère et accompagne la diversité des structures œuvrant au partage des savoirs et de la connaissance sur leurs territoires. Au travers de ses actions, elle met en partage et mutualise les savoir-faire de chacun.

Soutenu
par



GOUVERNEMENT
Liberté
Égalité
Fraternité

Programme du Congrès de l'Amcsti 2022

Programme sujet à modifications

MERCREDI 22 JUIN - ACCUEIL ET OUVERTURE DU CONGRES

Salle Pasteur - Université de Strasbourg

10h00 - 12h00 **PFUE 2022 : Conférence Europe et CSTI (option)**

Amphithéâtre Cavallès - Université de Strasbourg

12h00 - 14h00 **Accueil des congressistes - Collation d'accueil - Foire aux projets**

14h00 - 14h30 **Ouverture officielle**

14h30 - 16h00 **Tables rondes et conférences**

16h00 - 18h00 **Forum participatif**

Jardins - Université de Strasbourg

19h00 - 22h00 **Soirée**

JEUDI 23 JUIN - PARCOURS THEMATIQUES

Lieux en fonction du parcours de votre choix

9h30 - 10h00 **Café d'accueil**

10h00 - 16h00 **Parcours** - à choisir lors de l'inscription parmi les 7 options pages 3 et 4

Le Vaisseau

16h00 - 18h00 **Foire aux projets - Bourse aux talents - Visite Chantiers Musée Zoologique et Planétarium**

17h00 - 19h00 **Assemblée Générale de l'Amcsti** - membres du Bureau et du CA

19h00 - 22h00 **Soirée**

VENDREDI 24 JUIN - GROUPES DE TRAVAIL ET RÉSEAU

09h00 - 11h00 **Groupes de travail - Foire aux projets - Bourse aux talents**

11h00 - 13h00 **Conférences de clôture: restitution et conclusion**

13h00 - 14h00 **Pause déjeuner**

Visite de lieux - au choix

- Le Vaisseau
- Musée de sismologie
- Musée de minéralogie et collections de paléontologie
- Musée des moulages Adolf Michaelis
- Parcours astronomie
- Parcours Campus historique
- Parcours famille à la découverte du patrimoine historique et scientifique
- Collections d'anatomie
- Réserves de la ville
- La Nef des Sciences (option, à Mulhouse)
- Electropolis (option, à Mulhouse)

--- POUR SUIVRE TOUTES LES ACTUALITÉS DU CONGRÈS ---



congres-amcsti.fr



congres@amcsti.fr



[#Amcsti2022](https://twitter.com/Amcsti)
[@Amcsti](https://twitter.com/Amcsti)



[@Amcsti](https://www.linkedin.com/company/Amcsti)



[@reseau_amcsti](https://www.instagram.com/reseau_amcsti)



[@Amcsti](https://www.facebook.com/Amcsti)

Parcours 1/2

A choisir lors de l'inscription parmi les 7 options ci-dessous

STRUCTURES DE CSTI COMME ACTEURS DES POLITIQUES PUBLIQUES

Mini-conférences

Rôle de la CSTI dans les LAB- tiers lieux originaux

D. Klein et G. Kuntz - Pavillon des Sciences

Inclusion et territoires

A. Lanfrey et T. Coste - La Rotonde

Le centre de sciences, nouveau lieu d'activation et d'inclusion du territoire

B. Dosseur - Le Dôme

Médiation scientifique et développement local

B. Monflier - Groupe Ferme des Etoiles

Collège de science en zone prioritaire

P. Burnel et S. Ischia - Le Vaisseau

Mini-conférence (titre à venir)

Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg

Table-ronde - Structure de CSTI comme acteurs des politiques publiques

Atelier

Des lieux culturels aux quartiers prioritaires et réciproquement

L. Chicoineau et H. Vignal - Quai des Savoirs

PUBLICS : DIVERSIFIER, INCLURE, ENGAGER

Mini-conférences

Rayon science : tisser un réseau local pour prolonger un projet éphémère (provisionnel)

C. Aguirre Rios et Maxime Leroy - Asso TRACES

EST'ival des Sciences : une tournée des sciences à l'échelle du Grand Est

A. Vicente et T. Wagner - Communicasciences

Un Vaisseau inclusif

H. Gossin et S. Bail - Le Vaisseau

«Tinkering» et inclusion

P. Boniface - Asso TRACES

Fab Lab à l'école

A. Benassar et AL. Mayer - Réseau Canopé et Universcience Cité des sciences et de l'industrie

Apprendre aux enfants à s'engager : l'exposition Colibri du Vaisseau

M. Coïc - Le Vaisseau

Table-ronde - Comment évaluer l'impact des actions sur les publics ? Axelle Hubert - Indépendante

Ateliers - Au choix

(1) Inclusion, de la théorie à l'action

A. Sonnois et C. Oualian - Cap Sciences et Ecole de la Médiation

(2) DDparticip' : Volet participatif d'un évènement durable

L. Faye - Universcience Cité des sciences et de l'industrie

MÉDIATION ET RECHERCHE : LES ENJEUX POUR DEMAIN

Mini-conférences

Parler de travaux de recherche sensibles : un défi pour les chercheurs et les médiateurs

C. Biguzzi et A. Valex - Université de Bourgogne-Franche-Comté

Mêler recherche et médiation : la Grande Expérience Participative de la Nuit Européenne des Chercheur.e.s

R. Drieu - Université de Bourgogne-Franche-Comté

« Ose la recherche ! »

N. Coulomb - Le Vaisseau

Enjeux spécifiques de la médiation des SHS

H. Chauveau et L. Faure - Université Lumière Lyon 2

Schlouk de science

S. Bron La Nef des Sciences

Porter la voix de lycéens à l'agenda international : l'exemple du Forum Mondial de l'eau à Dakar

C. Vilatte et E. Gauthier - IRD

Féminisons les Maths et l'Informatique

S. Gausse et S. Alayrangues - Fondation Blaise Pascal

RÉMÉDis Groupement d'Intérêt Scientifique

Universcience

Table-ronde - Les enjeux de la médiation en lien avec la recherche Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg

Atelier

Quelle formation à l'esprit critique pour le jeune public ?

Test et analyse des séquences DIScERNE.

F. Bilak et C. Oualian - Cercle FSER

Parcours 2/2

A choisir lors de l'inscription parmi les 7 options ci-dessous

SCIENCES PARTICIPATIVES ET CITOYENNES

Mini-conférences

Parc urbain des papillons, un dispositif de sciences participatives au coeur de la ville

H. Robin et M. Deschamps Cottin - Aix-Marseille Université

Val d'Hérens 1950/2050 : Vies, images et pratiques d'un territoire en mutation

S. Trouilloud et M. Clivaz - Université de Lausanne

« Le tour des savoirs » Valoriser les savoirs non-académiques et académiques avec les habitants

L. Maillot et A. Gonet - Université de Bourgogne-Franche-Comté

Mini-conférence (titre à venir)

Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg

Table-ronde - Créer du lien, un enjeu au coeur des sciences participatives et citoyennes

Atelier

Science Ouverte face à la ghettoïsation

P. Drapeau, L. Tsakanika et F. Gaudel - Association Science Ouverte

RÉVOLUTION DES EXPOSITIONS

Mini-conférences

Débattre aujourd'hui sur le thème de l'évolution des êtres vivants et de l'avenir de la biodiversité planétaire

F. Pautz - Conservatoire et Jardins Botanique de Nancy
VR versus PR (Virtual and/or Physical)

O. Retout et N. Grenet - Musée Lascaux

La place des femmes dans un musée des mathématiques
Elodie Cheyrou et S. Benzoni - Maison Poincaré

Mini-conférence (titre à venir)

K. Fauvre et partenaire canadien - ART'M

Table-ronde - Le participatif dans les musées

L. Guitienne, M. Liotard et S. Cordier - Musées de la Métropole du Grand Nancy et Musée Zoologique de Strasbourg

Atelier

Pimp my Poster

S. Bron - La Nef des sciences

ART ET SCIENCE

Mini-conférences

CosmicomiX

JM. Lévy-Leblond - ANAIS

Convergence et interaction entre arts et sciences

O. Poncer - Atelier de Didactique visuelle

Etude Tras

T. Besche et N. Bargetzi - Réseau Tras

Mini-conférence (titre à venir)

Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg

Les roches du monde d'après

S. Henchiri - Universcience Cité des sciences et de l'industrie

Productions art et science au muséum

Muséum National d'Histoire Naturelle

Table-ronde - Art et science

Ateliers - Au choix

Des expositions jeune public engagées et engageantes dès leur conception

B. Baechler et R. Vandamme - Le Vaisseau

Education aux média et Game Lab

F. Millet et T. Lebrun - Le Dôme

NOS MÉTIERS: ÉVOLUTION ET

Mini-conférences

Étude sociologique des métiers de l'exposition

S. Maccario et A. Rispal - Indépendante

La participation des citoyens aux politiques des patrimoines

P. Penicaud - Ministère de la Culture

Le jour où j'ai changé

N. Lozach-Vilain et ML. Poulle - Accustica

La formation universitaire aux métiers de la communication scientifique: du journalisme à la médiation

F. Tournier - Université Paris Diderot

De l'engagement citoyen à la précarité du métier

D. Saez - Café des Sciences

Mini-conférence (titre à venir)

Ocim

Table-ronde - Nos métiers: évolution et mutation

Atelier

Le numérique en médiation scientifique après la crise sanitaire : véritable levier ou pis-aller ?

H. Dufour et A. Franck - Cercle FSER