



3^{ème} Rencontre régionale « Sciences, Innovations, Société »

LE 14 MARS 2023 À LA CITÉ DES BATELIERS, LONGUEIL-ANNE

Programme

sommaire

ÉDITORIAL

p.2 et p.3

PROGRAMME

p.4 à p.7

Éditorial

Ombelliscience, l'agence régionale de culture scientifique en Hauts-de-France, diffuse les savoirs scientifiques et techniques au plus près des publics, sur l'ensemble des Hauts-de-France. Pour mener à bien cette action, elle œuvre dans le cadre d'un réseau d'acteurs de profils différents : acteurs académiques, bibliothèques, médiathèques, centres sociaux, acteurs de l'éducation populaire, collectivités territoriales... Les journées SIS (*Sciences, Innovations, Société*) sont l'un des temps forts de la dynamique de réseau. Celle du 14 mars 2023 est la 3^{ème} édition après celles qui se sont déroulées à Arras et Lewarde.

À partir d'un programme co-élaboré par les acteurs eux-mêmes, la journée SIS 2023 se tiendra dans le département de l'Oise, à la Cité des Bateliers de Longueil-Annel, dont je tiens à remercier son directeur Rémy Delmet, partenaire fidèle d'Ombelliscience et son équipe, pour leur accueil et l'aide précieuse qu'ils apportent à l'organisation de la journée.

Merci également à Daniel Beurdeley, maire de Longueil Annel pour son accueil ; ainsi qu'à toutes celles et ceux qui se sont mobilisés pour l'organisation de la journée.

Je souhaite à chacune et chacun d'en tirer le meilleur profit et de passer un moment convivial et agréable.

Marc-André Fliniaux

Président d'Ombelliscience



PLAN DES LIEUX

p.7

Depuis juillet 2000, la Cité des Bateliers est le premier espace scénographique français dédié au monde de la batellerie. Dans un village typique de bateliers, près des écluses du canal latéral à l'Oise, ce projet porté par la Communauté de Communes des Deux Vallées vous ouvre les portes de la grande famille méconnue des mariniers. Plus qu'un musée, elle se veut avant tout la découverte d'une histoire et d'un mode de vie où règnent des valeurs de liberté, solidarité et respect d'autrui.

Depuis 2015, la Cité des Bateliers repense sa muséographie et l'accueil du public (10.000 visiteurs par an) en développant ses activités autour de la culture scientifique (bac à sable à réalité augmentée, borne sonore par conduction osseuse, Fête de la Science...) et du développement durable (croisières sur l'Oise, animations faune / flore...). Les problématiques actuelles et sociétales ne sont pas en reste : expositions autour du transport fluvial en tant que moyen de transport vertueux et du projet de canal à grand gabarit Seine-Nord Europe qui verra le jour à quelques centaines de mètres du musée.

La Communauté de Communes des Deux Vallées et la Mairie de Longueuil-Annel sont très heureuses d'accueillir, en concertation avec notre partenaire historique Ombelliscience, les troisièmes rencontres de la culture scientifique en Hauts-de-France au sein de ce musée pas comme les autres.

Sandrine Baconnais

Vice-Présidente au Tourisme de la Communauté de Communes des Deux Vallées

CETTE RENCONTRE A ÉTÉ
CONÇUE PAR UN COMITÉ
DE PROGRAMMATION
COMPOSÉ DE 12 ACTEURS
DU RÉSEAU RÉGIONAL DE
CULTURE SCIENTIFIQUE
AUX CÔTÉS DE LA CITÉ
DES BATELIERS ET
D'OMBELLISCIENCE



Programme

8h45 - 9h20 ACCUEIL

📍 *Salle des fêtes Marius Leclercq*

9h20 - 9h30 OUVERTURE

📍 *Salle des fêtes Marius Leclercq*

9H30 - 9H35 LES PETITES ANNONCES D'OMBELLISCIENCE

📍 *Salle des fêtes Marius Leclercq*

Intervenante : Aurélie Fouré, chargée de communication à Ombelliscience

Entrez brièvement dans les coulisses du réseau régional de culture scientifique, technique et industrielle (CSTI) à travers la voix des salariés d'Ombelliscience.

En 300 secondes, vous ferez le tour des projets sur lesquels chacun et chacune travaille en ce moment : plateforme www.echosciences-hauts-de-france.fr, enquête sur les ressources et compétences des acteurs de CSTI en 2023, prochaine Fête de la science... L'occasion aussi d'identifier vers qui vous tourner pour faire part de vos idées et participer aux dynamiques en cours.

9H35 - 10H15 ECHANGEONS SUR NOS EXPERIENCES DE PARTAGE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

📍 *Salle des fêtes Marius Leclercq*

Animateurs :

- Pascale Nathalie Désirée, gestionnaire de projets à la Médiacuscitech Gwan Karayib é Sud
- François Moutier, coordinateur régional du projet « Education à la Citoyenneté Numérique » au Comité Régional des Associations de Jeunesse et d'Education Populaire (CRAJEP) des Hauts-de-France

Après avoir fait connaissance avec les autres participants, vous échangerez par binôme improvisé, deux souvenirs professionnels marquants : un gratifiant (« une pépite ») et un décevant (« un râteau »). Avec du recul, qu'en retirer comme bienfait ?



10H30 - 12H

> Visitons la Cité des Bateliers

📍 Cité des Bateliers 🧑 42 personnes

Guides : Ghislain Mariage et Monique Mariage, anciens bateliers

Découvrez le monde de la batellerie comme vous ne l'avez jamais vu ! Accompagné par un couple d'anciens marins du village, vous visiterez la maison-musée et l'authentique péniche Freycinet de 1936. Vous partagerez un moment particulier avec le représentant d'un métier en évolution permanente et qui reprend des couleurs face aux défis du développement durable.

> Embarquons pour une croisière thématique Canal Seine-Nord Europe

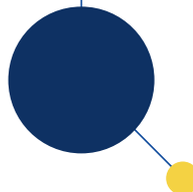
📍 RDV au Bateau l'Escapade 🧑 42 personnes

Intervenant : Pierre-Yves Biet, directeur

« partenariats et territoire » à la Société du Canal Seine Nord Europe

A bord de l'Escapade, bateau hybride électrique construit en 2015, Pierre-Yves Biet, vous expliquera toute l'importance de ce chantier d'envergure. D'une longueur de 107 kilomètres entre Compiègne et Aubencheul-au-Bac (Nord), ce nouveau canal permettra aux convois fluviaux transportant jusqu'à 4400 tonnes de marchandises (soit 220 camions) de relier le bassin de la Seine au réseau fluvial européen pour favoriser le report modal et l'attractivité des territoires. La croisière permettra de visualiser au plus près les travaux engagés ces derniers mois pour la réalisation de ce projet.

Cité des Bateliers



> Cheminons vers une culture scientifique non excluante

📍 Le Beau Rivage 🧑 40 personnes

Intervenants :

- Catherine Oualian, chargée de formation à l'École de la Médiation
- Arnaud Lecroix, chargé de mission et responsable des parcours éducatifs à Ombelliscience

En tant que professionnels du partage des sciences et techniques, nous avons à cœur de nous adresser à toutes et tous. Pourtant certains publics sont sous-représentés dans certaines de nos structures ou musées et dans nos activités de partage des sciences, notamment les personnes en situation de précarité ou issues de classes populaires. Ombelliscience initie cette année un projet de 3 ans intitulé « Des sciences pour toutes et tous en Hauts-de-France » pour se former à ces enjeux et renouveler nos regards et nos pratiques. Catherine Oualian, chargée de formation à l'École de la Médiation, vous fera découvrir cette problématique à l'aide d'un jeu de rôle et d'un autodiagnostic de vos pratiques. L'occasion de questionner les exclusions que nous créons sans en être conscients.

12h15 - 13h45 COCKTAIL DEJEUNATOIRE

📍 Salle des fêtes Marius Leclercq

14h15-15h45

> Et si nous fabriquions notre atelier de médiation ?

📍 RDV à la Cité des Bateliers 🧑 24 personnes

Animateurs :

- Simon Dunbar, animateur citoyenneté-engagement au Comité Régional des Associations de Jeunesse et d'Éducation Populaire des Hauts-de-France (CRAJEP)
- Co-animateur à confirmer

Venez relever le défi de concevoir, en 40 min, un atelier de médiation scientifique avec un groupe de 6 personnes de différents horizons ! Pour pimenter l'expérience, des contraintes (thème, public et lieu) seront à tirer au sort en amont. Une restitution de vos travaux permettra de partager les réalisations et la méthode utilisée. Alors, on se rapproche ? Prêts pour répondre à ce défi ensemble ?

> Cheminons vers une culture scientifique non excluante

📍 Salle des fêtes Marius Leclercq 🧑 60 personnes

Intervenants :

- Catherine Oualian, chargée de formation à l'École de la Médiation
- Arnaud Lecroix, chargé de mission et responsable des parcours éducatifs à Ombelliscience

En tant que professionnels du partage des sciences et techniques, nous avons à cœur de nous adresser à toutes et tous. Pourtant certains publics sont sous-représentés dans certaines de nos structures ou musées et dans nos activités de partage des sciences, notamment les personnes en situation de précarité ou issues de classes populaires. Ombelliscience initie cette année un projet de 3 ans intitulé « Des sciences pour toutes et tous en Hauts-de-France » pour se former à ces enjeux et renouveler nos regards et nos pratiques. Catherine Oualian, chargée de formation à l'École de la Médiation, vous fera découvrir cette problématique à l'aide d'un jeu de rôle et d'un autodiagnostic de vos pratiques. L'occasion de questionner les exclusions que nous créons sans en être conscient-es.



> Croisons les regards et les pratiques professionnelles au profit du partage des sciences

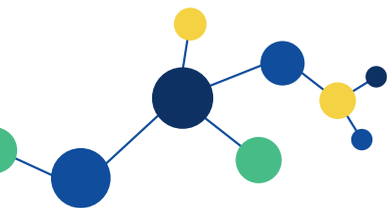
📍 Le Beau Rivage 🧑 39 personnes

Coordinatrice : Mathilde Dhenin, chargée de développement santé à la Fédération des Centres Sociaux des Pays Picards

Intervenants :

- « *Quand la recherche nourrit les actions de formation sur le numérique* » Sophie Baclet Louvet chargée de recherche Citoyenneté Numérique au Comité Régional des Associations de Jeunesse et d'Éducation Populaire (CRAJEP) des Hauts-de-France et Nicolas Deschamps, coordinateur départemental de ce projet dans la Somme
- « *Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Communauté Urbaine de Dunkerque (CUD) : un partenariat gagnant-gagnant* » Eric Ferrein, ingénieur de recherche au laboratoire de Physico Chimie de l'Atmosphère à l'ULCO et Samuel Degezelle, chef du service animation et médiation scientifique au Palais de l'Univers et des Sciences de la CUD
- « *Co-conception d'une exposition itinérante sur la pollution lumineuse* » Tiffany Corrieri, ex étudiante du Master Expographie Muséographie (MEM) et chargée de programmation au Forum Départemental des Sciences ; Florent Deflelie, astronome à l'Observatoire de Paris et président des Groupes Scientifiques d'Arras (GSA) et Olivier Moreau, responsable scientifique et pédagogique au Forum Départemental des Sciences

Pour partager les sciences et techniques au plus grand nombre, quoi de mieux que de mêler les voix de professionnels différents (chercheurs, animateurs, bibliothécaires,...) ? Mais ce n'est pas toujours simple quand les cultures professionnelles ne sont pas les mêmes. 3 groupes de professionnels ont accepté de vous raconter leur expérience : à partir d'une présentation imagée de leur projet, ils vous expliqueront comment ils ont fait ensemble malgré (ou « grâce à » ?) leurs différences.



16h - 16h30 CLÔTURE

LES PETITES ANNONCES D'OMBELLISCIENCE

♥ *Salle des fêtes Marius Leclercq*

Intervenante : Amanda Dacoreggio, chargée d'évaluation et d'observation à Ombelliscience

Entrez brièvement dans les coulisses du réseau régional de culture scientifique, technique et industrielle (CSTI) à travers la voix des salariés d'Ombelliscience.

En 300 secondes, vous ferez le tour des projets sur lesquels chacun et chacune travaille en ce moment : plateforme www.echosciences-hauts-de-france.fr, enquête sur les ressources et compétences des acteurs de CSTI en 2023, prochaine Fête de la science...

L'occasion aussi d'identifier vers qui vous tourner pour faire part de vos idées et participer aux dynamiques en cours.

Se repérer !





OMBELLISCIENCE

La Graineterie

12 rue Dijon

80 000 Amiens

Tél. 03 65 80 14 41

ombelliscience.fr

Retrouvez nos actualités sur
ECHOSCIENCES HAUTS-DE-FRANCE

et sur   



Événement organisé grâce au soutien financier de la Région Hauts-de-France

© Photos : Jérôme Halâtre, Bruno Beucher - Oise Tourisme, Anne-Sophie Flament - Oise Tourisme
Design graphique : okowoko.fr