



de la culture
scientifique,
technique et
industrielle

Musée
de l'aventure
Peugeot
à Sochaux

**MERCREDI
12 JUIN 2024**

Ma Région | avancer, partager

—
RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

FORUM RÉGIONAL DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE, TECHNIQUE ET INDUSTRIELLE

12 juin 2024 - Musée de l'Aventure Peugeot à Sochaux

Appréhender et connaître le patrimoine qui nous entoure nous permet de mieux comprendre ce qui constitue notre société et ce qui lie les communautés. Si la notion de patrimoine est en perpétuel mouvement, elle nous offre un aperçu de la société à un moment donné.

La Bourgogne-Franche-Comté est riche d'un patrimoine éclectique : des monuments remarquables tels que la basilique de Vézelay, les hospices de Beaune, la Saline Royale d'Arc-et-Senans, la chapelle de Ronchamp de Le Corbusier, la Citadelle de Besançon, le palais des Ducs de Dijon, etc. ; des sites archéologiques comme Alésia, Bibracte, Luxeuil-Bains, Arcy-sur-Cure, Besançon, Chalain, etc. ; des sites naturels comme Bibracte ou encore les reculées du Jura ; un patrimoine alimentaire incluant les vins de Bourgogne et du Jura, les fromages, etc. ; des patrimoines oraux comme le patrimoine oral Bourguignon ou encore le parler franc-comtois ; des traditions, des techniques, un patrimoine scientifique et bien sûr un riche patrimoine industriel, notamment dans le sud de la Bourgogne et le nord de la Franche-Comté.



Crédit photo : Jérôme Mongreville



Crédit photo : Olivier Tisserand

La conservation et la valorisation de ces patrimoines sont des enjeux majeurs de notre société, tant en termes de cohésion sociale que de développement territorial.

Après avoir organisé le 5ème forum régional de la Culture Scientifique, Technique et Industrielle à la Saline Royale d'Arc-et-Senans (le premier site d'origine industrielle au monde à être reconnu au patrimoine mondial de l'UNESCO), la 6ème édition se déroulera en 2024 dans le nord de la Franche-Comté, au musée de l'Aventure Peugeot à Sochaux, le 12 juin.

Le Pays de Montbéliard, capitale française de la culture 2024, accueillera cette édition, qui permettra aux acteurs de réfléchir à la valorisation des patrimoines et qui sera organisée en amont du congrès de l'AMCSTI (Association des musées et centres pour le développement de la culture scientifique, technique et industrielle), qui se tiendra à la Roselière dès l'après-midi du 12 juin.

REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE



UBFC
UNIVERSITÉ
BOURGOGNE FRANCHE-COMTE

Science
avec et pour
la société



L'AVENTURE
PEUGEOT

PROGRAMME

9h ACCUEIL CAFÉ

9h45 OUVERTURE DE LA JOURNÉE

Rodolphe BANZET (directeur adjoint de L'Aventure Peugeot Citroën DS)

Jacques Lochar (président du Pavillon des Sciences)

Lionel Maillot (chargé de mission Label Science Avec et Pour la Société - UBFC)

Laëtitia Martinez (vice-présidente en charge de l'enseignement supérieur, la recherche, l'égalité réelle et la laïcité de la Région Bourgogne-Franche-Comté)

10h REVUE DE PROJETS

■ La villa Perrusson, une demeure patronale pour découvrir le patrimoine industriel céramique

Avec Isaline Lebaron, Cheffe du service des publics au pôle aménagement et projet territorial de l'Ecomusée Creusot Montceau

Entre 2014 et 2022, la Communauté Urbaine Creusot Montceau a restauré la villa Perrusson afin de mettre en lumière le patrimoine industriel céramique de son territoire. Cette valorisation est plutôt inattendue. Elle ne porte pas sur un lieu de production ou une machine mais sur une demeure patronale catalogue. Construite entre 1869 et 1895, la villa est pensée comme une vitrine des produits et du savoir-faire de l'entreprise familiale.

■ Techn'hom Time Machine, un patrimoine industriel augmenté. Reconstituer la filature DMC de Belfort.

Avec Cyril Lachèze, post-doctorant au laboratoire Femto-St (équipe RECITS) au sein de l'Université de technologie Belfort-Montbéliard

Le projet Techn'hom Time Machine, s'inscrivant dans le domaine de l'« archéologie industrielle avancée », vise à proposer une reconstitution en réalité virtuelle d'un quartier industriel de Belfort, à commencer par la filature DMC qui y fut implantée en 1879. Nous présenterons le cadre du projet, son état d'avancement, mais également le rôle qu'y jouent une trentaine d'élèves ingénieurs de l'Université de Technologie de Belfort-Montbéliard.

■ PATSTEC : sauvegarder et préserver un patrimoine scientifique et technique

Avec Marie-Laure Baudement, responsable nationale du réseau PATSTEC, directrice MCS de l'UB

Le réseau du patrimoine scientifique contemporain s'étend à travers tout le territoire métropolitain, incluant bien sûr la région de Bourgogne-Franche-Comté. Ce réseau réalise l'inventaire des objets techniques racontant la recherche et l'enseignement et permet ainsi d'inscrire ces éléments dans l'histoire collective. Si cette action est menée au sein des laboratoires publics, elle l'est aussi auprès des entreprises. Comment faire ? Comment approcher et travailler avec les opérateurs privés sur ce thème ?

■ Les broderies et les dentelles à Fougerolles-St-Valbert, entre industrie et artisanat : un patrimoine redécouvert

Avec Martine Aubry, responsable des collections au sein de l'écomusée du Pays de la Cerise

Au cœur du Pays de la Cerise, et de la production de kirsch, Fougerolles (70) exporte ses dentelles et ses broderies durant plus d'un siècle. Le fonds textile de l'Écomusée, étudié et valorisé pour ouvrir une nouvelle salle d'exposition, révèle l'importance du travail invisibilisé des femmes. Les travaux, menés en collaboration avec des chercheurs et des professionnels de la broderie mettent en lumière l'originalité d'une activité dentellière industrielle par les chiffres, artisanale dans sa pratique.

■ Un dispositif territorial d'expérimentation initié depuis un site patrimonial

Avec Vincent Guichard, directeur général de l'EPCC Bibracte

L'établissement public de coopération culturelle BIBRACTE a été mis en place pour gérer le site patrimonial du mont Beuvray qui accueille la ville antique de Bibracte au I^{er} s. av. n.è., pour y animer un programme de recherche archéologique engagé depuis 1984 et y développer l'accueil du public, en s'appuyant notamment sur un musée de site. Mais c'est surtout à l'échelle locale que l'action s'est déployée, avec la constitution d'un dispositif d'expérimentation pluridisciplinaire sur le territoire de projet du Grand Site de France Bibracte – Morvan des Sommets (12 communes rurales du Morvan et 4.000 habitants). Ce laboratoire à ciel ouvert mobilise différentes sources de financement pour embrasser des thématiques aussi diverses que les enjeux agricoles, forestiers et touristiques, ou encore l'inclusivité sociale, le tout dans le contexte inédit du changement climatique qui impose une transformation radicale de notre façon d'appréhender les enjeux vitaux de la Planète.

■ «La Curieuse collection», ou 100 ans de patrimoine d'entreprise

Avec Anne-Cécile Nicollet, responsable des collections et de l'histoire de la marque La Vache qui rit

« La curieuse collection » est une exposition temporaire présentant les curieux trésors de La Vache qui rit, de sa naissance en 1921 à nos jours. Créée en 2009, La Maison de La Vache qui rit possède aujourd'hui la plus grande collection au monde d'objet à l'effigie de la fameuse vache rouge, avec plus de 49.000 objets. Véritable reflet de l'histoire de la publicité, cette collection hétéroclite est pour la première fois mise en scène dans une exposition immersive.

11h CAFÉ RÉSEAU - VISITE LIBRE

Retrouvez les porteurs de projets autour d'un café sur les stands à l'espace Rodolphe Peugeot. Vous pourrez rencontrer les intervenants de la revue de projets ainsi que :

Gilles Bertrand, ancien Président de l'Université de Bourgogne, qui présentera l'actualité de l'**Académie François Bourdon** du Creusot,

L'Université Bourgogne-Franche-Comté pour présenter le « Hub », une équipe qui vous aide à trouver des chercheurs (<https://www.echosciences-bfc.fr/communautes/saps-sciences-avec-et-pour-la-societe-ubfc/articles/le-hub-une-equipe-qui-vous-trouve-des-chercheur-e-s>),

Le service inventaire et patrimoine de la Région Bourgogne-Franche-Comté pour vous présenter, entre autres, le portail du patrimoine en BFC : <https://patrimoine.bourgognefranche-comte.fr/>



Crédit photo : Olivier Tisserand

Lames de scie, moulins à café et à épices, machines à coudre, outillage, deux-roues, automobiles de toutes époques, voitures de sport récentes et concept cars futuristes, le musée de l'Aventure Peugeot offre un voyage à travers plus de 210 ans d'histoire industrielle, initialement enracinée dans le Pays de Montbéliard et désormais rayonnant à l'échelle mondiale.

Une aventure d'une incroyable longévité, s'étendant de 1810 jusqu'à nos jours, toujours aussi vibrante !

Profitez de cette opportunité pour explorer la collection du musée de l'Aventure Peugeot grâce à l'application de visite développée par la société bisontine Livdéo, qui a participé au forum régional de la CSTI en 2020.

12h BUFFET

13h30 CONGRÈS DE L'AMCSTI À LA ROSELIÈRE (MONTBÉLIARD)

Quelle est la place du « I » dans la CSTI ?

13h30 - 13h45 : Ouverture officielle

13h45 - 14h15 : Table ronde interventions nationales

Avec les représentant-es du ministère de l'Éducation nationale, du ministère de la Culture, et du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et de la région Bourgogne-Franche-Comté

14h15 - 14h45 : Keynote «Quels enjeux derrière l'intégration du «I» dans la CSTI ? De la naissance de premières collaborations entre centres de sciences et industrie à aujourd'hui»

Avec Alice Byrne, chercheuse, Aix-Marseille Université, Thomas Mougey, post-doctorant, Aix-Marseille Université.

14h45 - 16h00 : Table ronde inaugurale « Dialogues entre acteur-ices de la CSTI et monde économique sur les enjeux communs et les obstacles à surmonter »

16h00 - 16h30 : Pause

16h30 - 17h00 : Présentation des groupes de travail



NAVETTE BUS

Matin : Gare de Montbéliard 9h20 -> Musée de l'Aventure Peugeot 9h45

Midi : Musée de l'Aventure Peugeot 13h -> Roselière (Congrès AMCSTI) 13h25