

LES ACTEURS DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE TECHNIQUE & INDUSTRIELLE DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ALLIANCE MALADIES RARES
AMICALE CULTURELLE DE CHOUILLY
ANDRA - CENTRE DE STOCKAGE DE L'AUBE
ANDRA - LAB DE RECHERCHE SOUTERRAIN DE MEUSE
ARGONNE NATURE LE VAL D'ANTE
ARTS ET METIERS PARISTECH
ASSOCIATION BASLIEUX SYMBIOSE
ASSOCIATION CAFEGEM
ASSOCIATION DES MAISONS DE QUARTIERS DE REIMS
ASSOCIATION EN PISTE L'ARTISTE
ASSOCIATION GEOLOGIQUE AUBOISE
ASSOCIATION MINERALOGIQUE ET PALEONTOLOGIQUE
ASSOCIATION POUR LE PATRIMOINE
INDUSTRIEL DE CHAMPAGNE-ARDENNE
ASSOCIATION TERRE AVENIR
AUBE DES SCIENCES
BIBLIOTHEQUE MUNICIPALE VITRY-LE-FRANÇOIS
CENTRE CULTUREL SAINT EXUPERY
CENTRE SOCIAL ORZY ANIMATION
CERCLE ARTISTIQUE SEDANAIS
CLIP DE MORAYPRE
CNAM CHAMPAGNE ARDENNE
COLLEGE ARTHUR RIMBAUD
COLLEGE GEORGES BRAQUE
COLLEGE ROGER SALENGRO
COLLEGE TERRES ROUGES
COMPAGNIE ARTFUSION
CRITT MDTS
ECOLE PRIMAIRE MOURMELON-LE-PETIT
FEDERATION REGIONALE DES MJC

LA LIGUE DE L'ENSEIGNEMENT CA
LA PELLICULE ENSORCELEE
LYCEE AGRICOLE DU BALCON DES ARDENNES
LYCEE ARAGO
LYCEE BLAISE PASCAL
LYCEE DIDEROT
LYCEE EDOUARD HERRIOT
LYCEE PROFESSIONNEL ARMAND MALAISE
LYCEE PROFESSIONNEL ETION
LYCEE ROOSEVELT
LYCEE SEVIGNE
MAIRIE VRIGNE AUX BOIS
MAISON DE LA SCIENCE HUBERT CURIEN
MJC INTERCOMMUNALE D'AY
MUSEE DE LA COUTELLERIE
MUSEE DE LA METALLURGIE ARDENNAISE
NATURE ET AVENIR
OCCE MARNE COOP SCOLAIRE
PARC ARGONNE DECOUVERTE
PNR DE LA MONTAGNE DE REIMS
PLANETICA
REIMS MANAGEMENT SCHOOL
UIMM CHAMPAGNE-ARDENNE
UNION DES PROF. DE PHYSIQUE ET DE CHIMIE
UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES
URCA / 2C2A CERFE
URCA / BU
URCA / IUT DE TROYES
URCA / SUAC
URCA / UFR STAPS
VILLE DE REIMS

CONTACT RESERVATIONS

ACCUSTICA
CCSTI de Champagne-Ardenne Pôle Territorial de Référence
2 rue Simon - 51100 Reims
contact@accustica.org
tél : 03 26 06 73 79 - port : 06 61 20 26 04
www.accustica.org



Cette opération a bénéficié du soutien des Investissements d'avenir dans le cadre du projet Estim piloté par Universcience en partenariat avec l'Amcsti. Accustica est soutenu par le Conseil régional de Champagne-Ardenne, le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, Universcience et l'Union Européenne à travers les Fonds FEDER en Champagne-Ardenne.

CULTURE
SCIENTIFIQUE
TECHNIQUE &
INDUSTRIELLE
CHAMPAGNE-ARDENNE

INVITATION

FORUM TERRITORIAL

DE LA CULTURE
SCIENTIFIQUE,
TECHNIQUE &
INDUSTRIELLE
DE CHAMPAGNE-
ARDENNE

VENDREDI
30 NOV. 2012
9h-17h

HÔTEL DE LA RÉGION
5 RUE DE JÉRICHO
CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

CE PREMIER FORUM TERRITORIAL A POUR OBJECTIFS DE PRÉSENTER LA NOUVELLE GOUVERNANCE DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE, TECHNIQUE & INDUSTRIELLE, DE COORDONNER ET ÉLARGIR LE RÉSEAU DES ACTEURS, DE MUTUALISER LES COMPÉTENCES POUR METTRE EN ŒUVRE UNE OFFRE DE CULTURE SCIENTIFIQUE, TECHNIQUE & INDUSTRIELLE D'ENVERGURE POUR TOUS LES PUBLICS SUR L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE.

www.comincreation.com - crédit photos : Jo sephine Photocase



www.accustica.org
2 rue Simon • 51100 Reims

FORUM TERRITORIAL

DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE, TECHNIQUE & INDUSTRIELLE DE CHAMPAGNE-ARDENNE

"Les acteurs de la Culture Scientifique, Technique & Industrielle jouent un rôle dans la démocratisation de l'accès à la culture et aux savoirs pour donner à chacun les moyens de comprendre les évolutions rapides et complexes des sciences et des technologies et notamment pour éveiller chez les jeunes des vocations qui contribueront à construire notre avenir.

Répartis sur le territoire, ils sont nombreux à se mobiliser (associations, musées, universités, collectivités territoriales, entreprises, organismes de recherche, etc) et imaginent constamment de nouvelles façons de donner à voir et à comprendre des faits et phénomènes qui intimident souvent le grand public ; non contraints par les cadres des programmes d'enseignement, ils ont le champ libre pour aborder les savoirs scientifiques et techniques sous l'angle de la curiosité et du plaisir de la découverte.

Ce dynamisme et cette richesse d'approches et de pratiques s'exercent parfois au risque d'un manque de visibilité.

Une mobilisation concertée et coordonnée autour de projets et stratégies communs se révèle nécessaire..."

Extrait de "La Culture Scientifique, Technique & Industrielle, un capital éducatif et culturel pour une société de l'innovation et de la connaissance" ESTIM Gouvernance / Universcience.

L'association des Acteurs de la Culture Scientifique, Technique & Industrielle de Champagne-Ardenne a été créée en 2005 pour soutenir et développer la Culture Scientifique, Technique & Industrielle en région et permettre la rencontre et le dialogue des partenaires scientifiques, industriels, associatifs, culturels et éducatifs entre eux et avec "les publics".

TÊTE DE RÉSEAU, Accustica entretient des relations pérennes et des collaborations avec bon nombre d'acteurs régionaux impliqués, de près ou de loin, dans la CSTI :

- Le tissu associatif, éducatif et culturel, celui de l'éducation populaire,
- Les établissements d'enseignement supérieur (URCA, UTT, CNAM, Arts et Métiers ParisTech) membres fondateurs de l'association et RMS
- L'Agence Régionale de la Recherche CARINNA, le Centre Régional d'Innovation et de Transfert de Technologie Matériaux et Traitement de Surface CRITT-MDTS, les pôles de compétitivité IAR & MATERIALIA, le Centre de transfert de technologies du Nogentais, la plateforme NanoMat et les organismes de recherche CNRS, INRA, INRAP, BRGM...
- Les collectivités territoriales et les services déconcentrés de l'état
- Les médias régionaux

CENTRE RESSOURCES, Accustica :

- Met à disposition ses compétences pour la mise en œuvre de projets et événements,
- Coordonne et organise des manifestations de Culture Scientifique, Technique & Industrielle avec l'ensemble des Acteurs-partenaires,
- Conçoit ou accompagne la conception d'outils de médiation avec le concours des acteurs régionaux,
- Collecte et met à disposition des acteurs un ensemble d'informations et d'outils de médiation (vidéos, mallettes pédagogiques, expositions, films, spectacles... susceptibles de contribuer à une meilleure approche de la diffusion des connaissances scientifiques et techniques),
- Centralise et diffuse l'information entre acteurs et en direction du grand public à travers son agenda numérique et sa lettre d'information.

L'ensemble de ces activités a conduit les instances régionales à positionner Accustica comme PÔLE TERRITORIAL DE RÉFÉRENCE et à lui confier les missions suivantes :

- Animer le réseau régional de Culture Scientifique, Technique & Industrielle dans le respect de la diversité locale,
- Proposer des formes de mutualisation et d'actions collectives, coopérer avec les instances nationales de la gouvernance de la CSTI (Universcience, Conseil national et Comité opérationnel),
- Contribuer à la mise en œuvre des orientations du Conseil national.

C'est dans le but de présenter cette nouvelle gouvernance, de coordonner et d'élargir le réseau des acteurs et de mutualiser les compétences pour mettre en œuvre une offre de CSTI d'envergure pour tous les publics sur le Territoire qu'Accustica invite l'ensemble des acteurs et partenaires de la région à participer à ce Forum Territorial de la Culture Scientifique, Technique & Industrielle de Champagne-Ardenne.

8H45 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS

9H15 | INTRODUCTION

Jacques MEYER, Vice-Président du Conseil régional Champagne-Ardenne
Jean-Marc CHOUROT, Délégué Régional à la Recherche et à la Technologie

9H30 | NOUVELLE GOUVERNANCE DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE, TECHNIQUE & INDUSTRIELLE

Claude HAIGNERÉ, Présidente d'Universcience

10H00 | ETAT DES LIEUX DE LA CSTI EN CHAMPAGNE-ARDENNE

Depuis 2009, l'OCIM - Office de Coopération et d'Information Muséales - a en charge l'Observatoire du Patrimoine et de la CSTI. En préfiguration d'une plateforme sur les CCSTI et structures assimilées, l'OPCST a mené un travail exploratoire sur les dynamiques territoriales à partir de l'exemple d'Accustica.

Florence BELAËN, Responsable de l'OPCST et Geoffroy PRÉVOST, Chargé de Mission Accustica

10H30 | COMMENT ELARGIR LE RESEAU POUR UNE DIFFUSION ACCRUE DE LA CSTI EN REGION

Table ronde animée par Nicole NOGUÉS - Directrice Accustica / Pôle Territorial de Référence

- Des collaborations pérennes avec "La Main à la Pâte"... Elisabeth PLÉ, Professeure agrégée en didactique des sciences, IUFM Champagne-Ardenne, site de Troyes, membre du Conseil Scientifique, pédagogique et de valorisation de la Fondation "La Main à la Pâte".
- En 2010, une convention signée avec le Centre Régional de Documentation Pédagogique encourage le partenariat avec les CDDP. Dans ce cadre, le CDDP des Ardennes a ouvert son offre de formations et devient lieu de diffusion de culture scientifique pour le grand public et les scolaires. Jean-Christophe HENRION, Directeur du CDDP des Ardennes
- La Culture Scientifique, Technique & Industrielle dans les programmes, un changement dans l'approche pédagogique au bénéfice des apprentissages. Claire CHALNOT, Inspectrice Pédagogique Régionale de Physique Chimie
- Pour mettre le pied des doctorants à l'étrier de la CSTI, la région Champagne-Ardenne a créé le Challenge de la vulgarisation scientifique. Audrey HOTTIN, doctorante, Université de Reims Champagne-Ardenne, lauréate 2011
- Depuis 1986, l'entreprise attache une grande importance au partage des connaissances et à la sensibilisation de l'innovation technologique dans l'industrie vers les jeunes et le grand public. Quelques exemples d'opérations. Véronique FAIVRE, Responsable Marketing groupe AXON' Communication & Mécénat
- Les Maisons des Jeunes et de la Culture, lieux de diffusion de la CSTI ? Dominique PARGNY, Administrateur Fédération Régionale des MJC et ingénieur d'étude GEGENAA / URCA
- Jonglage et Culture Scientifique. Denis PAUMIER, Jongleur et Directeur de la Compagnie "Les Objets Volants"

12H00 | DEJEUNER

13H30 | COORDONNER LE RESEAU ET IRRIGUER LE TERRITOIRE : l'exemple de la Lorraine

Retenu dans le cadre des Investissements d'avenir, le projet Lorrain - Construire Ensemble une Région de la Connaissance - a pour ambition de développer un réseau régional de culture scientifique capable de proposer des activités régulières à tous les Lorrains des grands centres urbains ou des communes rurales.

Stéphane LAURENT, Coordinateur du Réseau Hubert Curien de la CSTI Lorraine, responsable du projet CERCO

14H00 | COORDONNER LE RESEAU ET IRRIGUER LE TERRITOIRE CHAMPARDENNAIS

Atelier 1 : Pour une meilleure visibilité et plus d'envergure des actions grand public : mutualisation des projets et moyens

Modérateur : Timothée TOURY, Maître de conférences, Directeur de la formation et de la pédagogie, UTT
Rapporteur : Anne-Laure PRUNIER, Docteur en biologie, médiatrice scientifique

Atelier 2 : Pour une meilleure visibilité des actions menées en milieu scolaire

Modérateur : Richard DUPUIS, Enseignant en communication IUT Reims-Châlons-Charleville, CERHIC / URCA
Rapporteur : Candice CHAILLOU, Médiatrice scientifique

15h30 : Retour des ateliers / Échanges avec la salle

16H30 | CONCLUSIONS

Philippe-Pierre CABOURDIN, Recteur et Chancelier des Universités
Gilles BAILLAT, Président de l'Université de Reims Champagne-Ardenne, représenté par Vincent BARBIN
Gérard MARY, Président d'Accustica, Professeur émérite de l'Université de Reims Champagne-Ardenne