

AUTRES
RENDEZ-VOUS

Entrée libre
et gratuite
pour toutes les
animations



● Soirée
LE JOUR DE LA NUIT

Mise en lumière du monde de la nuit au travers de partage de paroles, d'échanges, d'interventions d'experts, d'artistes et de bien d'autres surprises cachées dans la pénombre des couloirs du musée du temps.

- QUAND ?
- Samedi 14 Octobre
- de 20 h 30 à 22 h
- OÙ ?
- Musée du temps
- POUR QUI ?
- Tout public,
- Visite libre

Contact
Association Pic et Perches
Benoit Grosjean
06 70 89 20 47
benoit.picetperches@gmail.com

Coordination - Mise en idée
Pic et perches
Organisateur
Ville de Besançon

Entrée libre
et gratuite
pour toutes les
animations

VOUS IMAGINEZ UN MONDE
SANS MICROTECHNIQUES ?



MECANIQUE &
MICROTECHNIQUES
DE L'AUTOMOBILE
A L'HORLOGERIE

ensmm
École Nationale Supérieure de
Mécanique et des Microtechniques



SOUVENT INVISIBLES
LES MICROTECHNIQUES
SE TROUVENT PARTOUT



64 239 SOLUTIONS
MICROTECHNIQUES
DANS UN AVION



● Journée portes ouvertes
UN MONDE SANS MICROTECHNIQUES ?

Poussez nos portes et découvrez le monde d'une école d'ingénieurs.

Sous la forme d'ateliers pour le jeune public ou d'un parcours découverte pour les plus grands, vous pourrez parcourir des stands sur la robotique, l'horlogerie, les matériaux, les mécanismes, les drones... et suivre toutes les étapes nécessaires pour la réalisation d'un objet, de sa conception à sa fabrication.



Vous pourrez également participer à un cours en amphithéâtre adapté pour tous les publics, analyser votre performance physique et découvrir des nouveautés technologiques issues de la recherche.

- QUAND ?
- Samedi 14 octobre
- de 9 h à 18 h
- OÙ ?
- École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques - ENSMM
- POUR QUI ?
- Tout public

Contact
Sébastien Thibaud
06 81 21 57 18
fetedelascience@ens2m.fr

Organisateur
École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques - ENSMM

fête de
la Science



fête de
la Science^{fr}

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

ENTRÉE LIBRE
fête de
la Science
à BESANÇON

DU
12 AU 15
OCTOBRE 2017

Programme complet sur
www.fetedelascience.fr

CENTRE
CULTUREL
SCIENTIFIQUE
TECHNIQUE
INDUSTRIELLE
BOURGOGNE

?!
le pavillon
des sciences

UBFC
UNIVERSITÉ
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE

coordination régionale

REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

UFC
UNIVERSITÉ
DE FRANCHE-COMTE

Ville de
Besançon

Grand
Besançon

Doubs
le Département

france
bleu



fête de la Science

Village des sciences

Entrée libre et gratuite pour toutes les animations



CAMPUS EN FÊTE

Tous les ans, les sciences ont leur fête pendant laquelle rencontres, découvertes et expériences sont au programme : ateliers, stands, expos, visites de labos, autant d'activités qui réveilleront votre curiosité dans un esprit convivial et chaleureux. À Besançon, l'université de Franche-Comté vous accueille avec deux jours réservés aux visites scolaires et deux après-midis à tous les curieux.

QUAND ?

- Jeudi 12 et vendredi 13 octobre pour les scolaires sur inscription
- Samedi 14 et dimanche 15 octobre pour tous de 14 h à 18 h

OÙ ?

- Sur le campus de la Bouloie :
- Village des sciences
 - L'Observatoire
 - La Fabrikà Sciences

POUR QUI ?

- Tout public

Contact

Jérémy Querenet
03 81 66 20 95

jeremy.querenet@univ-fcomte.fr



Entrée libre et gratuite pour toutes les animations

À voir, à faire AU VILLAGE DES SCIENCES

Campus de la Bouloie - Hall du bâtiment Propédeutique, UFR Sciences et techniques, 16 route de Gray

Musées, associations, laboratoires... ils seront tous présents sur le campus de la Bouloie avec plus de soixante animateurs et chercheurs mobilisés, des dizaines d'expériences dans tous les domaines, des jeux, des expositions, des observations et des visites. Venez faire le plein de sciences à Besançon.

Au programme

- les robots pédagogiques, un mini concours de calcul mental et la fabrication de thaumatropes avec l'Atelier Canopé 25,
- l'observation de cellules humaines et présentation des thérapies innovantes avec le laboratoire Hôte-greffon,
- les ateliers mathématiques de l'IREM, la mécanique du trébuchet par l'UFR Sciences et techniques,
- des interviews de chercheurs par les élèves sur l'antenne de Radio Campus Besançon,
- les expériences en physique et chimie de l'Institut UTINAM,
- les changements environnementaux par le laboratoire Chrono-environnement.

Mais aussi

Le jardin botanique de Besançon, la saline royale d'Arc-et-Senans, la CASDEN, les radio-amateurs de Franche-Comté, le musée du jouet, les musées des techniques et cultures comtoises, le musée des maisons comtoises, les Petits débrouillards, la petite école de la forêt...



À voir, à faire À L'OBSERVATOIRE

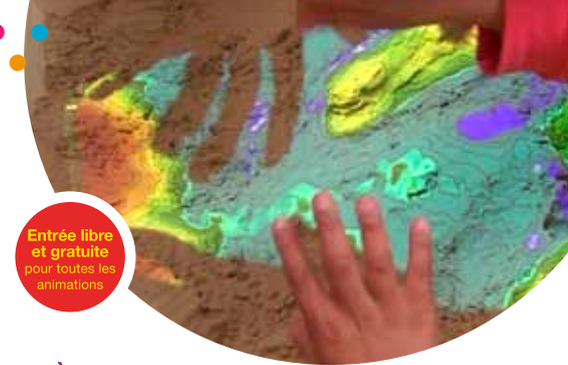
Campus de la Bouloie
41 avenue de l'Observatoire

Visitez les anciens bâtiments de l'Observatoire et sa magnifique lunette méridienne.

Pour les scolaires, des ateliers *carte du ciel* sont également proposés les jeudi et vendredi. Le week-end, avec des télescopes et des lunettes adaptés, l'association astronomique de Franche-Comté vous propose des observations du soleil et de ses protubérances et taches solaires. Des astronomes amateurs passionnés seront présents pour vous commenter ces observations.

Spectacle scientifico-burlesque

Les membres du Théâtre universitaire de Franche-Comté vous préparent une surprise tonitruante pour ponctuer votre visite au village des sciences. À partir des travaux de chercheurs bisontins de l'Institut UTINAM qui participent à la mission du satellite GAÏA, ils vous proposeront un voyage plein d'humour et de poésie dans la cuisine des sciences. Préparez-vous à parcourir 1,5 million de km dans l'espace en 20 minutes.



Entrée libre et gratuite pour toutes les animations

À voir, à faire À LA FABRIKÀ SCIENCES

Campus de la Bouloie
16 route de Gray

• Visite guidée de l'exposition **GÉOGRAPHES, à la recherche d'un monde durable.** (conçue avec le laboratoire ThéMA et le Pavillon des sciences)

Faite de jeux et de plateaux, maquettes interactives, balade paysagère, puzzle de ville et cartes en tous genres, cette exposition vous permet de comprendre en vous amusant quels sont les nouveaux enjeux de la géographie. Marketing territorial, géopolitique locale et jeux d'acteurs, développement durable des villes et réflexion sur les modes de déplacements : toutes ces questions d'actualités sont vues à travers treize jeux et manipulations.

• Visite guidée de l'exposition éphémère **Fossiles du Jura** (créée par la Société d'histoire naturelle du Doubs, l'association des géologues bisontins et le laboratoire Chrono-environnement) pour découvrir notre région au Jurassique.