

280	UTBM service communication	Le Pays	Vendredi 14 Octobre 2011
		supplément week-end - Agenda	fête de la science - laboratoires - recherche - réalité augmentée - filière énergie - Mathieu Triclot

# Belfort Ça sent la science

**20 ans déjà que la science dispose de sa propre fête. Un vingtième anniversaire qui sera célébré à Belfort et de belle manière.**

Dans l'aire urbaine on connaît le poids et l'importance de la science dans notre vie quotidienne.

Il n'est donc pas étonnant que pour ce vingtième anniversaire on mette les petits plats dans les grands. Point central de la manifestation cette année : Belfort et plus précisément la Place Corbis qui accueillera un véritable village des sciences avec un chapiteau de 400 m<sup>2</sup>. C'est ici que le public pourra croiser des chercheurs. Attention ! Ils ne portent pas tous une blouse blanche et une longue barbe de même couleur. En revanche ils sont tous habités par la même passion communicative qu'ils partageront volontiers. Ainsi on verra les avancées technologiques développées dans les labos de l'UTBM ou de l'UFC. Et puis on s'amusera sous ce chapiteau. On comprendra par exemple le rôle des phéromones dans la vie des papillons. On jouera avec le goût et ses mystères. Avec des maquettes des chercheurs expliqueront les origines de séismes.

Plus pointu, on touchera du doigt la réalité augmentée, pendant qu'un ballon-sonde lâché dans l'espace par les lycéens du Viette rapportera des résultats d'expériences. Pour se détendre on pourra encore faire la course avec des quads électriques.

C'est pas vraiment scientifique, mais ça fait du bien. Et puisqu'on sourit... autant continuer avec une conférence théâtralisée signée par « La compagnie vraiment dramatique ». Deux conférenciers présentent leurs découvertes et dernières théories sur notre monde.

■ **Y ALLER** Place Corbis à Belfort vendredi 14 octobre de 14 h à 18 h et samedi et dimanche de 10 h à 18 h. La conférence théâtralisée sera donnée sous le chapiteau samedi et dimanche de 11 h à 18 h.



Un long week-end pour découvrir ce que la science représente dans l'aire urbaine.

## Électrique

La fête de la science vient également se mêler avec le mois des métiers de l'énergie industrielle. L'occasion pour les organisateurs de faire d'une pierre... deux étincelles. Ainsi la Maison de l'emploi organise des visites de laboratoires avec des démonstrations et des expériences interactives et une découverte de l'exposition « Nouveau souffle » à l'Usine.

■ **Y ALLER** vendredi 14 de 18 h à 21 h le public pourra se rendre au laboratoire Énergie et environnement, au laboratoire Femto et à l'Usine, rue Becquerel.

## Ordinateurs

Difficile d'ignorer le musée Bull et le patrimoine qu'il présente dans le cadre de cette fête nationale.

■ **Y ALLER** Musée Bull, 6 av. Des Usines, bâtiment 16, à Belfort. Ouverture samedi et dimanche de 10 h à 18 h.

## Art

Une pincée de magie dans cet univers scientifique avec une rencontre avec l'artiste Frank Morzuch. Lui qui mêle art et science est l'auteur d'une installation monumentale.

■ **Y ALLER** Musée d'histoire de Belfort à la Citadelle, dimanche 16 octobre à 15 h.

## Réflexion

On pose tout et on réfléchit avec deux spécialistes qui vont s'arrêter le temps d'une conférence sur la science des jeux vidéo/Mathieu Triclot a planché et publié sur la technique et l'esthétique des jeux vidéo et leur évolution. Alexis Blancher est docteur et études cinématographiques et il décrira les relations entre jeux vidéo, culture, industrie et philosophie.

■ **Y ALLER** Café du Théâtre, 1 fg de Montbéliard à Belfort, samedi 15 octobre à 18 h 30.

## Gratuit

Précision utile. Toutes ces manifestations, visites, conférences... organisées dans le cadre de la fête de la science sont gratuites.

## Classes

Public privilégie de la fête les écoliers, collégiens et lycéens. Pour ces derniers, la fête a déjà débuté il y a quelques jours avec des chercheurs intervenant dans les classes, des visites guidées de laboratoires mais aussi du théâtre.

Jean-François Sorbe