

ATELIERS

LA SCIENCE EST-ELLE SOLUBLE DANS LE VIN ?



Une animation proposée par le club Oeno de l'Institut Polytechnique LaSalle Beauvais

Pour explorer notre sous-sol et son histoire, pourquoi ne pas choisir... le vin ?

Le cépage ne fait pas tout : les particularités du climat et du sol qui ont accueilli ces vignes jouent un rôle prépondérant.

Une initiation à la géologie, où science et dégustations se conjuguent.

- L'abus d'alcool est dangereux pour la santé, à consommer avec modération -

**JEUDI 8 OCTOBRE
DE 19H À 21H**
Hôtel de Ville, salle des mariages
(1 rue Desgroux)

**Sur inscription
À partir de 18 ans**

Renseignements et inscription : 03 44 79 39 90

SCIENCE EN QUÊTE : SECRETS D'ALVÉOLES



Une animation proposée par l'association « les butineurs ».

Une soirée à enquête (ou murder party) scientifique !

Au public d'incarner ceux qui vont être plongés dans une intrigue exaltante : pourquoi les abeilles ont-elles disparues ?

Aux joueurs de donner vie au scénario qui leur est proposé, pour une enquête basée sur des faits scientifiques authentiques et vérifiables.

- N'hésitez pas à venir partager vos spécialités culinaires entre enquêteurs ! -

**VENDREDI 9 OCTOBRE
À 19H**

Écospace de la Mie au Roy
(rue de la Mie au Roy)

**Sur inscription
À partir de 18 ans**

Renseignements et inscription : 03 44 79 39 90

• CAFÉ DES SCIENCES •
OSER TE PARLER EN SACHANT COMMENT TE LE DIRE



Animé par Françoise Keller, ingénieure, formatrice certifiée CNV et auteure de *Pratiquer la CNV* (InterEditions, 2011) et *Pratiquer la CNV au travail* (InterEditions, 2013).

Un café sciences pour aborder la communication non-violente au quotidien.

Il n'est pas toujours facile de gérer ses émotions quand on doit s'exprimer : maladroitness, perte de clarté ou agressivité viennent brouiller notre discours. La communication non violente vise à maintenir le dialogue ouvert et à favoriser l'écoute et la compréhension d'autrui. Une soirée pour apprendre à mieux communiquer !

**SAMEDI 10 OCTOBRE
À 18H**
Médiathèque Saint-Lucien

**Sur réservation
Pour ados et adultes**

Renseignements et inscription : 03 44 15 67 31



Préparez-vous à faire chauffer les méninges pour cette nouvelle Fête de la Science !

Des actions pour tous, en famille ou en amateur, pour rencontrer la science là où elle n'est pas nécessairement attendue : sur scène, dans la communication, dans la création musicale, au milieu d'une murder-party ou encore dans une bouteille de vin !

Mais aussi évidemment au Village des Sciences, rassemblement des initiatives locales : un rendez-vous privilégié qui met à l'honneur ceux qui font vivre la science à Beauvais et qui aiment à partager leur passion.

Caroline Cayeux

Caroline CAYEUX
Maire de Beauvais

SCOLAIRE

La Fête de la Science, c'est aussi pour les écoles avec

D'OÙ VIENT L'EAU ?



Avant la bouteille ou le robinet, enquête sur la présence de l'eau dans le sous-sol.

Proposé par l'Institut Polytechnique LaSalle Beauvais et la ville de Beauvais

> Les 5, 6, 8 et 9 octobre, de 9h à 11h : Institut Polytechnique LaSalle Beauvais

LAISSEZ-LEUR LA VIE SAUVE !



Plutôt que de finir à la poubelle, prolongeons la vie des objets en les réparant ou en les transformant !

Proposé par les ateliers de la Bergerette et la médiathèque Saint-Jean

> Les 8 et 9 octobre, de 9h à 10h et de 10h15 à 11h15 : Médiathèque Saint-Jean

REMERCIEMENTS

La Fête de la Science est proposée avec le concours de :

Ministère de l'Éducation Nationale,
de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
Conseil Régional de Picardie
Ombelliscience Picardie
Université de Picardie Jules-Verne
Institut Polytechnique LaSalle Beauvais
Institut de Formation en Soins Infirmiers
ITII - Proméo Formation
Agro-Transfert Ressources et Territoires
Atmo Picardie • Crous de Beauvais
Conseil Départemental de l'Oise - l'Atelier
Lycée Paul Langevin • Lycée Condorcet
Collège Charles Fauqueux
Institution du Saint-Esprit
Centre de Recherche Nestlé • Vidéo Live
ASCA - le Labo • R2 Builders • Oisux
Repères • Opale • À l'écoute de la nature
Les ateliers de la Bergerette
Croix-rouge française, unité locale de Beauvais
et des services associés de la collectivité



Renseignements : 03 44 79 39 90 et www.beauvais.fr | **GRATUIT : ENTRÉE LIBRE** |

VILLAGE des SCIENCES
UPJV Antenne Universitaire **Samedi 10 octobre de 10h à 18h**



SPECTACLE

LES EXP'AIRES



Spectacle proposé par la compagnie « Ça s'peut pas »

Une enquête futuriste pour trouver le coupable de la pollution !

En 3048, l'air est devenu irrespirable : le ministère de l'air envoie l'un de ses experts dans le passé afin de comprendre comment une telle situation a pu se produire et trouver le coupable de la pollution. Représentations suivies d'un échange avec Atmo Picardie

SCOLAIRE :
mardi 6 octobre à 14h30
et mercredi 7 octobre à 9h45

TOUT PUBLIC :
mercredi 7 octobre à 17h

Auditorium Rostropovitch
(rue de Gesvres)

Sur inscription - à partir de 7 ans

Renseignements et inscription : 03 44 79 39 90

RENCONTRE

LA MUSIQUE ÉLECTROACOUSTIQUE



Avec *Andréa Sarto*, professeur au Conservatoire Eustache-du-Caurroy, et ses élèves.

Une rencontre pour découvrir ce genre musical qui met la technologie à contribution. En complément, retrouvez une sélection d'applications sur les tablettes tactiles des médiathèques.

MERCREDI 7 OCTOBRE
À 15H30

Médiathèque du centre-ville

EXPOSITION

GRANDEURS ET MESURES



Poids, taille, temps, ...
Tout se qui nous entoure se mesure en 7 unités seulement.

Exposition et ateliers afin de mieux comprendre et comparer tous les outils de mesures jusqu'au système universel.

Lundi 5, mardi 6, jeudi 8
et vendredi 9 octobre

SCOLAIRE : de 9h à 11h
TOUT PUBLIC : de 14h-17h

H₂O, parc Marcel-Dassault



VILLAGE des SCIENCES

Samedi 10 octobre de 10h à 18h

Université de Picardie Jules-Verne - Antenne Universitaire
Boulevard Saint-André - Stationnement possible sur site

Informations : 03 44 79 39 90 - h2o@beauvais.fr

Agro-Transfert Ressources et Territoires :

Agriculture, territoire et environnement

R2 Builders :

À chacun son droïde !

Écoles maternelles Briqueterie
et Jules-Verne, avec la ville de Beauvais :
Table numérique, un nouvel outil d'apprentissage

ITII - Proméo Formation :

Des ingénieurs et des machines

Service Archéologie, ville de Beauvais :

Passé et techniques d'aujourd'hui

Le Labo, ASCA :

Les animations sortent du Labo

L'Atelier :

Sciences et FabLab

Oisux :

Des Logiciels Libres pour tous les usages

Repères :

Ballade dans le système solaire

Université de Picardie Jules-Verne :

À la découverte de la chimie

H₂O, Ville de Beauvais :

Squishy circuits

OPALE :

Minéraux et fossiles

Collège Charles Fauqueux :

Filtres et messages codés

Les fans de science du centre
de recherche Nestlé Beauvais :
Givré !

Lycée Paul Langevin :

La chaîne numérique,
de la numérisation à la fabrication

Institut de Formation en Soins Infirmiers :

Mains, dents et alimentation :
question d'hygiène !

Vidéo Live :

Conférences interactives pour l'éducation

Les Blogs, ville de Beauvais :

Jouer avec le numérique

Institution du Saint-Esprit :

Bille en tête

À l'écoute de la nature :

Changement climatique
et champ magnétique terrestre

Institut Polytechnique LaSalle Beauvais
et ville de Beauvais :

D'où vient l'eau ?

Ateliers de la Bergerette :

Que deviennent les technologies du futur
quand elles sont dépassées ?

Croix-Rouge Française,
unité locale de Beauvais :

La technique au service

Université de Picardie
Jules-Verne - ESPE Beauvais :

LEGO WeDo

Lycée Condorcet :

la vie dans le sous-sol



Séances
de Planétarium

Proposée à 11h, 14h30,
15h30 et 16h30

dans la limite des places disponibles, réservation sur site

Jeu concours

pour les petits
ou les grands geeks,
des cadeaux à gagner !



Restauration
sur place

Venez à la rencontre d'une science
en action, mise en vie par ceux
qui la font vivre à Beauvais !

> TOUT PUBLIC <