

Manifestations hors-villages

Belbeuf

Bibliothèque
Rue du Général de Gaulle

Exposition "Quand la science rejoint l'art"
Les 11 et 14 oct. 16h-19h,
le 12 oct. 10h-13h et 14h-19h
et le 15 oct. 10h-12h
Rens. : 02 35 79 22 80

Boos

Bibliothèque municipale
Impasse du cerisier

Exposition "Sentic, le monde des odeurs"
Le 11 oct. 15h30-19h, le 12 oct.
10h-12h et 14h-17h30,
le 13 oct. 15h30-18h et le 15 oct.
10h-12h et 14h-17h
Rens. : 02 35 80 37 13

Brionne

Collège Pierre Brosolette
Rue Emile Neuville

Exposition "De l'œil au cerveau"
Du 10 au 14 oct. 8h30-17h
Rens. : 02 32 47 33 00

Etrépagny

Mairie / Salle Jacques Brel
Rue Jacques Brel

Exposition "Tout est énergie"
Le 12 oct. 14h-18h et du 13
au 16 oct. 10h-12h et 14h-18h
Conférence "La chimie amusante au
quotidien" par M. Adelbert,
le 11 oct. à 14h, salle Jacques Brel
Présentation aux collégiens par
M. Cartigny (Université de Rouen)
du contenu de ses travaux et de leurs
applications, le 12 oct. 9h-12h, salle
Jacques Brel
Rens. : 06 60 23 25 41

Etretat

Mairie / différents sites de la ville
"Chasse au trésor sur la route des
falaises"
Expositions et ateliers "Maths

en jeux" et "Falaises et galets"
Le 16 oct. 14h-18h
Rens. : 02 35 27 01 23

Eu

lycée polyvalent Anguier (lycée des
métiers de la mise en forme des
matériaux)
Place Gaston Leroux
Animations "Chimie et nouveaux
matériaux" Machines de mise en
forme (plasturgie verte, prototypage,
thermoformage ...)

Exposition "Les matériaux
du quotidien" Travaux pratiques de
réalisation de plastiques bio.
Exposition par des entreprises
innovantes des matériaux
et produits réalisés (en particulier les
filères lin et polymères "verts")
Du 12 au 14 oct. et le 15 oct.
9h-12h
Rens. : 02 35 06 69 85

Evreux

Salle Jules Janin
6 Bd Jules Janin 27 000 Evreux
Spéctacle théâtral "Les exp'air
Normandie" Représentation théâtrale
jeune public (8-12 ans) - produite par
Air Normand.

Une enquête scientifique à travers le
temps à la recherche d'un air meilleur
(Durée 1h)
le 13 oct. 14h30, et le 14 oct. 10h
Rens. et inscriptions :
MED : 02 32 33 47 39
**Manifestation rattachée au village
des sciences d'Evreux**

Fauville-en-Caux

Mairie
Place Gaston Sanson
Animations "Les p'tits chimistes"
à destination des enfants des écoles
de Fauville-en-Caux
Les 13 et 14 oct. durant la pause
méridienne.
Rens. : 06 29 52 38 81

Fécamp

Collège Paul Bert
2, rue Paul Bert
Animations "Fête des sciences - liaison
CM2/6^{ème}".
Les 10, 11, 13 et 14 oct. 8h-17h30
et le 12 oct. 8h-12h
Rens. : 02 35 10 24 60

Ferrières-en-Bray

Château de la Folie
4, route de Gerberoy
Animations et exposition
"Des sciences et des techniques pour
tous"
Le 15 oct. 10h30-18h
Rens. : 06 11 51 32 41
& 02 35 09 24 48

Gonfreville-l'Orcher Total

TOTAL - Centre de Recherche
Une raffinerie en pleine modernisation...
La découverte du fonctionnement
de la raffinerie Total Petrochemicals
France. Celle-ci fabrique à partir d'une
coupe pétrolière issue du raffinage de
pétrole brut, de grands intermédiaires
de la pétrochimie dont une partie
est transformée sur place en matières
plastiques sur 4 unités de production.
Les 13, 14 octobre, de 13h30 à
16h30
Le 15 octobre, de 9h à 12h

A partir de 16 ans
**Rendez-vous : accueil du Village des
Sciences - Hôtel de Ville du Havre**
Déplacement en car gratuit.
**Manifestation rattachée au village
des sciences du Havre**

Le Havre

Port vivant/SHA
local de la SHA, quai Lamandé
(bassin de la Barre)
Atelier "Biodiversité portuaire :
découvrir la biologie marine"
Démonstrations de plongées
biologiques, de confections d'herbier
d'algues, fonctionnement d'une écluse
Les 15 et 16 oct. 10h30-18h
Rens. : 02 76 80 22 51

Le Havre

Collège Henri Wallon
22, rue Henri Wallon
Exposition, animation "Art Maths
et illusions d'optiques en puzzles

géants 2D et 3D"
Les 13 et 14 oct.
Rens. : 02 35 54 29 59
& 02 35 46 42 43

Le Havre

EDF – Centrale de production
thermique
1, Route du Môle central
- <http://le-havre.edf.com>
Vous découvrirez l'une des plus
importantes centrales thermiques de
France qui a investi, depuis 1999, plus
de 250 millions d'euros pour améliorer
ses performances techniques et
environnementales. Un pot catalytique
géant pour supprimer 80 % des
oxydes d'azote (2007), une installation
de désulfuration pour diminuer les
émissions de dioxyde de soufre de
90% (1999), un dépoussiéragé
efficace à 99%,...

la centrale poursuit son engagement
à réduire significativement ses
émissions. Un démonstrateur de
recherche de captage de CO2, dont
25% sont financés par l'ADEME, est en
cours de construction.
Les 13, 14 et 15 oct. 10h-12h et de
14h-16h
Rdv au stand EDF au sein du Village
des Sciences du Havre
Rens. : 02 35 11 30 27
**Manifestation rattachée au village
des sciences du Havre**

Le Havre

SEINARI / ISEL (Institut Supérieur
d'Etudes Logistiques)
Quai Frissard
Rencontres "Passerelle R & D - Mobilité
de demain : anticiper et optimiser les
flux d'informations"
Le 12 oct. 9h-14h
En partenariat avec MOVE'O –
NOV@LOG – ISELFING
Rens. : 02 32 10 23 03

Le Havre

Université du Havre - Laboratoire de
Chimie - Unité de Recherche en Chimie
Organique et Macromoléculaire
(URCOM)
l'URCOM a développé un
savoir-faire reconnu dans le domaine
de la chimie des hétérocycles, une
classe de composés chimiques

particuliers. Dans le même temps, le
laboratoire a élargi ses recherches
notamment en matière de chimie et
physico-chimie des polymères, l'étude
de la nature physique de la chimie des
polymères.
Le 15 oct. 9h, 10h30, 13h30, 15h,
16h30

**Rendez-vous : Université du Havre -
25, rue Philippe Lebon**
**Manifestation rattachée au village
des sciences du Havre**

Le Havre

Université du Havre - Laboratoire
d'Écotoxicologie - Milieu aquatiques
(LEMA)
Le LEMA étudie l'influence des
polluions sur les organismes vivants
en milieux notamment estuariens et
marins. Ses recherches en biologie et
environnement s'effectuent sur plusieurs
organismes modèles : les tissus et
les individus (mollusques, crustacés
et poissons), à l'échelle d'une rivière,
d'un estuaire, d'un littoral ou d'une zone
maritime.
Jours et horaires de visites à consulter
sur le site
**Rendez-vous : Université du Havre -
25, rue Philippe Lebon**
**Manifestation rattachée au village
des sciences du Havre**

Paluel

EDF Centrale nucléaire
Conférence en salle sur
le fonctionnement d'une centrale
nucléaire puis visite en Salle des
Machines de l'Unité de production n°1.
Les 12, 13, 14 et 15 oct.
à 9h30 et à 14h
Rens. et réservation obligatoire :
02 35 57 69 99
Site internet : <http://paluel.edf.com/>

Paluel

EDF Centrale nucléaire
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

Paluel

EDF Centrale nucléaire
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

Paluel

EDF Centrale nucléaire
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

en sciences grâce aux TUIIC"
Le 13 oct. 9h-12h et 13h30-16h
Rens. : 02 32 08 87 13

Mont-Saint-Aignan

IFRMP23 – Institut Fédératif de
Recherches Multidisciplinaires sur les
Peptides – UFR des Sciences et des
Techniques – Université de Rouen
Campus de Mont-Saint-Aignan – Place
Emile Blondel
Portes ouvertes "Plate-forme de
Recherche en IMagerie Cellulaire de
Haute-Normandie (PRIMACEN)"
Le 13 oct.
(uniquement sur réservation)
Rens. : 02 35 14 70 48
**Manifestation rattachée au village
des sciences de Rouen**

Ormes

Les Amis du Plessis-Sté-Opportune / Ecole
Route Ferrières
Animation "Math en vie" destinée aux
élèves de l'école d'Ormes
Les 12 et 14 oct.
Rens. : 02 32 35 47 55

Pavilly

Maison pour Tous
Place du Colonel Daussy
Exposition "Quand les sciences parlent
arabe"
Les 11, 13 et 14 oct. 16h30-18h30
le 12 oct. 10h-12h et 14h-19h
le 15 oct. 14h-18h
Rens. : 02 35 91 83 03

Paluel

EDF Centrale nucléaire
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

Penly

EDF Centrale nucléaire
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

chimistes du service technique réalisent
des prélèvements et des analyses très
pointues :
- de l'eau utilisée dans les
différents circuits d'une centrale
nucléaire,
- de l'eau de pluie, de l'air et des
végétaux pour mesurer l'absence
d'impact environnemental de la
centrale nucléaire de Penly.
Les 12, 13 et 14 oct. 10h-12h30
et 13h30-18h
**Rens. : 02 35 40 60 24 -
ludovic.des-robot@edf.fr**
Site internet : <http://penly.edf.com/>

Rouen

Foyer Saint Joseph
2, rue de la Cage
Exposition "Les mathématiques dans
la nature"
Du 12 au 15 oct. 14h30-17h
Conférence "Le monde merveilleux des
abeilles"
par M. Vandervelde (apiculteur)
Le 13 oct. 14h30-16h
Conférence "Etonnante nature"
par Fun Science
Le 14 oct. 14h30-15h30
Rens. : 02 35 71 29 35

Rouen

Musée des Beaux-Arts
Esplanade Marcel Duchamp
Conférence "Les instruments de pesage
du musée Le Secq des Tournelles" par
Michel Heitzler, secrétaire de la Société
métrique de France
Le 12 oct. 18h-19h30 auditorium
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

Rouen

Musée des Beaux-Arts
Esplanade Marcel Duchamp
Conférence "Les instruments de pesage
du musée Le Secq des Tournelles" par
Michel Heitzler, secrétaire de la Société
métrique de France
Le 12 oct. 18h-19h30 auditorium
Conférence "La restauration de la
Vierge entre les vierges de Gérard
David (v.1460-1523): étapes
préparatoires" par Marie-Claude
Coudert, attachée de conservation
au musée des Beaux-Arts de Rouen ;
Régina Moreira et Jan-Stefan Ortmann,
restaurateurs spécialistes des primitifs
flamands
Le 13 oct. 18H30-19h30 auditorium
Rens. : 02 35 52 00 62

Saint-Etienne-du-Rouvray

INSA de Rouen Département CFI
Avenue de l'Université
Exposition "Chimie d'hier et
d'aujourd'hui"
Animation "Les experts : chimie"
Atelier "Magic chimie"
Expériences ludiques en laboratoire,
rencontre avec des professionnels,
présence de la police scientifique,
exposition de matériel chimique ancien
et moderne.
Le 15 oct. 9h-18h

Ouverture du chantier

de restauration des dochetons
de la Cathédrale de Rouen
Le 12 oct. 14h-17h
Rens. : 02 32 08 13 90

Rouen

h2o, espace de sciences de La CREA
Quai de Boisguilbert
"Ateliers expérimentaux interactifs
multithématiques" présentés
et animés par h2o, et accueil de
ReSiTech HIN "La science d'hier à
aujourd'hui...une histoire d'instruments
scientifiques anciens.
Les 13 et 14 oct. 9h-17h
les 15 et 16 oct. 13h30-17h
Rens. : 02 35 52 95 25

Routot

Mairie
1, place du Général Ledec
Exposition "Le verre dans tous ses états"
Du 10 au 16 oct. 9h-12h et 14h-17h
Conférence "L'Homme, usine chimique"
par Jean-Charles Quirion, Délégué
régional à la Recherche et à la
Technologie
Le 13 oct. 20h30 - Salle des Fêtes
Rens. : 02 32 57 31 25

Saint-Etienne-du-Rouvray

Maison des Forêts – La CREA
Chemin des Cateliers
Atelier - animation "L'arbre : une usine
de chimie ? Photosynthèse et cycle de
l'eau"
Le 14 oct. 10h-12h pour les scolaires
sur réservation
le 16 oct. 15h-17h pour le grand
public
Rens. : 02 35 52 93 20

Saint-Etienne-du-Rouvray

INSA de Rouen Département CFI
Avenue de l'Université
Exposition "Chimie d'hier et
d'aujourd'hui"
Animation "Les experts : chimie"
Atelier "Magic chimie"
Expériences ludiques en laboratoire,
rencontre avec des professionnels,
présence de la police scientifique,
exposition de matériel chimique ancien
et moderne.
Le 15 oct. 9h-18h

Rens. : 02 32 95 66 78
kilian.colas@insa-rouen.fr
**Manifestation rattachée au village
des sciences de Rouen**

Saint-Etienne-du-Rouvray

SEINARI/INSA de Rouen/Université
de Rouen/Université du Havre/Ecoles
Doctorales
Avenue de l'Université
Tables rondes et forums "Rencontres
Entreprises – Docteurs – Doctorants"
Le 13 oct. 14h-18h
Rens. : 02 32 10 23 03
**Manifestation rattachée au village
des sciences de Rouen**

Saint-Etienne-du-Rouvray

SGS MULTILAB
Conférence "Radioactivité, SGS
MULTILAB, Centre d'expertise mondial"
le 14 oct. à 15h à l'INSA de Rouen
par Yvon Gervaise, Expert et Directeur
de SGS Multilab.
Visite thématique du laboratoire SGS
MULTILAB le 14 oct. 11h-12h30
Thèmes : Sciences et expertises,
un laboratoire et des experts :
comment font-ils parler la matière
en environnement, chimie, agro-
alimentaire. Quelles spécialités, quels
appareils? Quelles techniques?
Rens. : 02 35 07 91 80
Directeur du laboratoire :
yvon.gervaise@sgs.com
**Manifestation rattachée au village
des sciences de Rouen**

Saint-Etienne-du-Rouvray

ESIGELEC / IRSEEM – Ecole
Supérieure d'Ingénieurs / Institut de
Recherche en Systèmes
Electroniques Embarqués
Avenue Galilée
Portes ouvertes "IRSEEM"
Le 14 oct. 10h-12h et 14h-16h
Rens. : 02 32 91 58 58
**Manifestation rattachée au village
des sciences de Rouen**

Saint-Etienne-du-Rouvray

CORIA – Complexe de Recherche
Interprofessionnel en Aérothermochimie
– Université et INSA de Rouen – CNRS
Avenue de l'Université
Les 13 & 14 octobre 2011
(Uniquement sur réservation)

Renseignement : 02 32 95 37 57
- christophe.letailler@coria.fr
**Manifestation rattachée au village
des sciences de Rouen**

Saint-Jean de Falleville

S.E.V.E.D.E. – ECOSTU'AIR
ZAC de Port-Jérôme II
Visite de l'Unité de Valorisation
Énergétique EcoStu'Air
(uniquement sur réservation –
25 places maximum)
Le 12 oct. 14h30-16h30
Rens. et réserv. : 02 35 39 39 95

Serquigny

ARKEMA – CERDATO
Rue du Grand Hamel
Exposés et démonstrations
"Découvertes des polymères
et des métiers de la chimie"
à l'attention des scolaires
Le 13 oct.
Rens. : 02 32 46 69 18

Territoire Seine-Eure

Communauté d'Agglomération
Seine-Eure
La Communauté d'Agglomération
Seine-Eure propose du 10 au 16
octobre des visites guidées dans les
entreprises de son territoire telle que :
Aptar – Carlo Erba Réactifs – Cemex
Granulats – Cassidian SAS - CRIT
Analyses et Surface – DGA Techniques
Hydrodynamiques – Holcim Geocycle
– Intertek Testing Services – Johnson
& Johnson Santé Beauté France
– Lohmann France – Plate Forme
Coliposte – Renault Tech – Sanofi
Pasteur - Schneider Electric – Station
d'Épuration de Léry (STEP) – Veneu
Contact : Service Développement
Economique – Communauté
d'Agglomération Seine-Eure.
Inscription préalable obligatoire
Rens. : 02 32 50 89 57

Et en Région

Visite de sites de fouilles
archéologiques (sous réserve)
Organisme : Inrap
**Les lieux seront communiqués
ultérieurement dans le programme
en ligne**



Coordination Régionale
Science Action Haute-Normandie
Tél. : 02 35 89 42 27
Fax. : 02 35 89 42 31
www.scienceaction.asso.fr

FÊTE DE LA SCIENCE
du 12 au 16 octobre 2011
www.scienceaction.asso.fr

PROGRAMME EN RÉGION
HAUTE-NORMANDIE

La 20^{ème} édition de la fête de la science est placée sous le signe de la chimie... Et de Marie Curie, figure emblématique de la passion pour les sciences, qui reçut son prix Nobel de chimie en 1911.

Au programme du 12 au 16 octobre, des dizaines de rendez-vous à travers tout le territoire haut-normand et quatre villages des sciences (au Technopôle du Madrillet à Saint-Etienne-du-Rouvray, Le Havre, Elbeuf et Evreux). Sans oublier les mairies, les laboratoires de recherche ou encore les bibliothèques qui proposent des ateliers expérimentaux ou interactifs, des expositions, des conférences...

Comme chaque année, plusieurs lycées haut-normands sont également de la fête et proposent des animations, des expositions mais aussi des travaux pratiques amusants et éclairants.

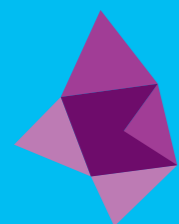
En Haute-Normandie, la forte implication des professeurs et des chercheurs donne à ce rendez-vous annuel une ampleur qui ne cesse de croître, suscitant intérêt, curiosité et, peut-être, des vocations et des prises de conscience.

Cette manifestation ne pourrait exister sans la mobilisation de la communauté scientifique et d'un réseau d'associations régionales particulièrement actif qui tisse inlassablement des liens pour créer des passerelles entre le grand public et les professionnels. Ainsi, en Haute-Normandie, Science Action, association soutenue par l'Etat et la Région, coordonne cet événement pour faire de la diffusion scientifique bien plus qu'une belle idée : une réalité.

Bonne Fête de la Science à toutes et tous

Rémi CARON
Préfet de la
Région Haute-Normandie

Alain Le VERN
Président de la
Région Haute-Normandie



Village des Sciences d'Evreux

Au musée des Arts, d'histoire et d'archéologie d'Evreux
Coordination : IUT d'Evreux / Grand Evreux Agglomération /
Maison de l'Enfant et des Découvertes

Les 13 et 14 octobre 9h-12h et 14h-18h
Les 15 et 16 octobre 10h-12h et 14h-18h

Pour la 2^{ème} année consécutive, la science se fêtera au musée d'Evreux et dans la cour de l'Evêché. "2011, année internationale de la chimie" a offert aux nombreux partenaires, l'occasion d'imaginer des animations scientifiques à destination des plus grands comme des plus petits : la chimie des colorants et des cosmétiques, la chimie des couleurs, des arômes, la chimie dans la cuisine, celle du végétal, les biocarburants... De nombreux thèmes seront proposés, sans oublier l'astronomie, l'archéologie, les nouvelles technologies, les technologies de recherche avancées...

Des conférences : "Les diagnostics archéologiques sur le territoire ébroïcien", "les savants italiens : de Volta à Fermi ...", "les métiers de l'ingénieur", "la chimie et l'astronomie", "Les contaminations chimiques des cours d'eau normands" se tiendront à la médiathèque, dans le musée, à l'IUT et compléteront l'ensemble des ateliers. Une exposition à l'Hôtel du Département, un spectacle théâtral diffusé par Air Normand ainsi qu'une enquête-rallye à destination des plus jeunes seront également au programme. L'ensemble des partenaires vous attendra, petits et grands, seuls ou en groupes, en classe ou en famille...

Renseignements et réservations : Maison de l'enfant et des découvertes : 02 32 33 47 39 ou contact@med.asso.fr



Village des Sciences à l'UFR des Sciences et des Techniques

Au Technopôle du Madrillet – Saint-Etienne-du-Rouvray
Coordination : Université de Rouen

Du 13 au 15 octobre 9h-18h

Pour la 8^{ème} année consécutive, l'Université de Rouen dresse son village des Sciences au cœur de l'UFR des Sciences et Techniques du Madrillet. Il est ouvert au grand public ainsi qu'aux scolaires. Cette année encore, les laboratoires de Recherche de l'Université de Rouen se mobilisent en grand nombre : sciences humaines, neurosciences, géologie, chimie, mathématiques, physique etc. Ils permettent aux visiteurs de voir la science de plus près et de susciter éventuellement chez les plus jeunes la vocation pour des carrières scientifiques. Au-delà de ses laboratoires, l'Université accueille ses fidèles partenaires comme les grandes écoles et les différentes composantes de l'éducation nationale mais aussi de nouveaux partenaires issus de Centre de Recherche et d'Institut. Le village des sciences, inscrit dans le cadre de l'année internationale de la chimie et composé d'une vingtaine de stands, propose principalement des animations sous forme d'ateliers qui facilitent une approche des sciences centrée sur des échanges privilégiés en petit groupe. Le programme du village des sciences comprend également des conférences et des visites des laboratoires sur l'ensemble du Technopôle du Madrillet avec des portes ouvertes des différentes composantes autour du village (CORIA, Institut des Matériaux de Rouen, ESIGELEC,...).

Renseignements :
Chargée de projet : Béatrice PATTE-ROULAND, Professeur à l'Université beatrice.patte-rouland@univ-rouen.fr ou accueil UFR des Sciences et des Techniques : 02.32.95.50.00



Village des Sciences du territoire elbeuvien

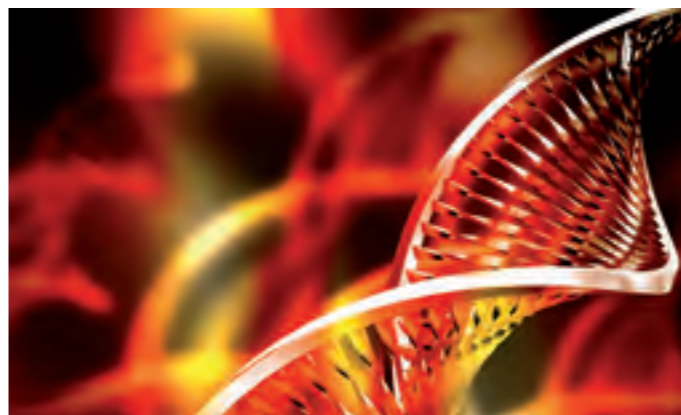
A la Fabrique des Savoirs, Elbeuf-sur-Seine (Cours Gambetta)
Coordination : M.J.C de la Région d'Elbeuf

Du 11 au 14 octobre 9h-12h et 14h-17h
Et les 15 et 16 octobre 10h-12h et 14h-18h

La 15^{ème} édition du Village des Sciences sera plongée dans l'univers de la chimie. En effet, c'est sur cette thématique nationale sans oublier les autres domaines scientifiques que le Village vous accueillera du 11 au 16 octobre 2011. Expérimentations, manipulations et expositions seront les maîtres mots du Village 2011. De nombreuses animations adaptées aux jeunes comme aux moins jeunes, vous surprendront !!

N'hésitez pas à nous demander le programme détaillé (disponible courant Septembre).

Inscriptions et renseignements : MJC de la Région d'Elbeuf, 02.35.81.41.30 ou mjcelbeuf_ast@yahoo.fr



Village des Sciences du Havre

A l'Hôtel de Ville du Havre
Coordination : DiRVED - Université du Havre

Du 13 au 15 octobre 9h-18h

Laboratoires de recherches, entreprises innovantes, collèges et lycées y présenteront l'actualité de la recherche sur les thèmes de la chimie, de la physique, de la mécanique, de l'aéronautique... Petits et grands pourront gratuitement profiter d'un programme varié : expositions, manipulations, films, conférences... pour faire de ce Village l'occasion d'une rencontre riche en émotions. Les plus curieux pourront visiter les laboratoires de recherche et les entreprises industrielles du bassin havrais tels que l'Unité de Recherche en Chimie Organique et Macromoléculaire (URCOM), la centrale thermique EDF, le site de production Total. Le village des Sciences du Havre accueillera également, le vendredi 14 octobre à 17h, la remise des diplômes de "Docteur de l'université du Havre".

Renseignements : 02 32 74 40 45 / 40 44
fetedelascience@univ-lehavre.fr



Portes ouvertes à l'ESTRAN

Cité de la Mer de Dieppe
Coordination : ESTRAN, Cité de la Mer

Du 14 au 16 octobre 10h-12h et 14h-18h

A l'occasion de cette 20^{ème} édition de la Fête de la Science, l'ESTRAN Cité de la Mer ouvrira comme chaque année ses portes gratuitement au public. Cette année, la biodiversité sera à l'honneur avec la présentation de 2 expositions : "La Biodiversité, c'est la vie, c'est notre vie" autour de la biodiversité mondiale et accompagnée de nombreuses manipulations interactives. La seconde, "Nature ordinaire...extraordinaire !" autour des milieux naturels littoraux de la Haute-Normandie a été réalisée cette année en partenariat avec des étudiants sur le thème de "La Trame Verte et Bleue" et des "Espaces Naturels Sensibles" de la région.

L'ESTRAN Service littoral présentera son travail de suivi de l'évolution des falaises et du cordon de galets dans le cadre des systèmes de vigilance du trait de côte.

Le responsable des aquariums vous proposera quand à lui une visite technique sur l'élevage et la biologie des méduses.

Renseignements : 02 35 06 93 20 ou estrancitedelamer@free.fr

Le programme complet sur
www.scienceaction.asso.fr

