



Communiqué de presse

**Exposition - Vitry sort sa science. Vitry territoire d'inventions et d'innovations**  
**A partir du 19 mai 2009, à la Maison des Projets**

**Q**uel est le point commun entre un pneu en caoutchouc, un médicament utile à des millions de personnes dans le monde, un cylindre posé sur l'aile d'un avion qui fait économiser du kérosène, une turbine à combustion produisant de l'énergie, le concept de la sur-chaussure et le Musée du multimédia, des technologies et des sciences ?

L'exposition, présentée à la Maison des projets de Vitry-sur-Seine, donne la réponse en mettant en valeur les entreprises innovantes et les établissements universitaires de pointe sur son territoire.



L'invention et l'innovation en seront les deux rails guidant l'exposition avec à son service, pour l'inauguration, la société C17SFX (vitriote), réputée pour concevoir des effets spéciaux imaginatifs et des mises en scène surprenantes (cérémonie d'ouverture des Césars, par exemple).

Sur deux étages, tous les savoir-faire des entreprises innovantes du territoire vitriote seront expliqués de façon claire et pédagogique comme un tour d'horizon de l'existant et de ses potentialités, qu'il s'agisse d'une œuvre d'art ou d'une invention utile à la société.

Territoire de projets, Vitry s'inscrit dans une Opération d'intérêt national (OIN) regroupant 12 communes et prévoyant environ 20 000 emplois supplémentaires dans les 10 à 15 ans à venir. Vitry détient, en effet, de sérieux atouts d'excellence avec Sanofi-Aventis (santé), EDF (énergie), l'Agence d'essai ferroviaire de la SNCF (ingénierie et recherche), Air liquide, IFOCA, DJP, Mécatronic (matériaux)... La présence forte de la recherche et de la formation avec l'Institut de chimie et des matériaux de Paris-Est (ICMPE) du

CNRS, l'Institut universitaire de technologie de Vitry – Paris 12 Val-de-Marne, ses départements de Chimie et réseaux / télécommunications. Cette pépinière de matière grise offre des débouchés et des perspectives qualifiantes. Alliant sites universitaires, secteurs économiques high-tech et unités de recherche, ce tissu dynamique permet d'envisager un pôle d'envergure internationale. Vitry entend conforter pour l'avenir ces perspectives et accompagner les mutations nécessaires.

L'exposition sera didactique et interactive. Des visites sur site seront organisées et des conférences données à la Maison des projets par des responsables des entreprises et des établissements universitaires invités. Des supports interactifs (films, diaporamas, ordinateurs, animations) apporteront les éclairages nécessaires à la compréhension des diverses activités.

Au 2<sup>e</sup> étage, l'Explor@dôme, musée des technologies et des sciences, qui ouvrira ses portes à la rentrée boulevard Henri Barbusse en centre ville, présentera des jeux scientifiques malins et des manipulations ludiques autour de l'illusion d'optique – un avant-goût des activités du musée en somme.

**Maison des projets** - 128 avenue Paul Vaillant Couturier - Tél. : 01 46 82 81 01

Mail : [maisondesprojets@mairie-vitry94.fr](mailto:maisondesprojets@mairie-vitry94.fr)

Bus : 132 / 180, arrêt : Eglise de Vitry

Contact presse : Anne Lipp au 01 46 82 82 08

## **La ville en chiffre**

Vitry compte près de 2 000 emplois dans le domaine de la recherche privée et 5 500 dans le domaine industriel. Sur le territoire sont implantées une centaine d'entreprises innovantes, qui représentent 4 336 emplois, la moitié d'entre elles se situant dans la zone d'activité des Ardoines. La filière santé regroupe une dizaine d'entreprises, soit 2 429 salariés dont 2 077 plus environ 600 sous-traitants pour Sanofi-Aventis.

**Matériaux** : 19 entreprises, soit 425 salariés ; mécanique : 21 entreprises, soit 830 salariés ; imprimerie, informatique, communication : 13 entreprises, soit 429 salariés.

Une quinzaine d'entreprises ont accepté de participer directement à l'exposition

## **Les vendredis de l'innovation**

La maison des projets propose aux élèves des collèges et lycées de la ville, les vendredis de l'innovation dont voici les prochaines dates :

### **29 mai**

**8h30 / 9h50**- EDF avec PHILIPPE DENIS expliquera le fonctionnement de la centrale EDF de Vitry sur Seine et présentera les différents cycles de production de l'énergie

**10h10 / 11h50** : L'IUT Réseaux / Télécom de Chéroux avec José Diaz présentera le département Réseau et télécommunication

**14h00 / 15h20**- Air Liquide avec Martine Lanvierge-Mallet

**15h40 / 17h**- Air Liquide avec Martine Lanvierge-Mallet

### **5 juin**

**8h30 / 9h50**- L'IUT Chimie de Chéroux avec Gilles Falgayrac, présentera le département Chimie

**10h10 / 11h50** : L'IUT Réseaux / Télécom de Chéroux avec José Diaz présentera le département Réseau et télécommunication

**14h00 / 15h20**- Le CNRS ICMPE avec Michel Latroche et Sandrine Tusseau-Nenez présenteront les métiers de chercheurs et les spécificités de l'ICMPE

**15h40 / 17h**- EDF avec PHILIPPE DENIS expliquera le fonctionnement de la centrale EDF de Vitry sur Seine et présentera les différents cycles de production de l'énergie

### **19 juin**

**8h30 / 9h50** : L'IUT Chimie de Chéroux avec Gilles Falgayrac, présentera le département Chimie

**10h10 / 11h50** : Neuroptis Biotech avec Djamel Hamani présentera son métier de chercheur sur la maladie d'Alzheimer

**14h00 / 15h20** : Le CNRS/ ICMPE avec deux chercheurs présenteront les métiers de chercheurs et les spécificités de l'ICMPE

**15h40 / 17h**- Air Liquide avec Martine Lanvierge-Mallet

## **Plan de la ville situant la Maison des projets :**

[http://www.mairie-vitry94.fr/nc/accueil/plan\\_interactif\\_de\\_la\\_ville/](http://www.mairie-vitry94.fr/nc/accueil/plan_interactif_de_la_ville/)

## **Horaires d'ouverture de la maison des projets :**

Mardi de 11h à 17h

Mercredi de 9h30 à 12h30 et de 13h30 à 18h

Jeudi de 9h30 à 17h

Vendredi de 9h30 à 17h

Samedi de 10h à 13h

**(Fermeture hebdomadaire le dimanche et lundi)**