

## ➔ Focus Recherche & Innovation

Découvrez aussi des sites remarquables sur la Métropole lilloise.

### Xperium

Campus de l'Université de Lille, Sciences et Technologies - Villeneuve d'Ascq  
Découvrez Xperium, vitrine grand public de la Science en action et de l'Innovation et ses 8 nouvelles expériences interactives, présentées par des jeunes chercheurs, sur le thème de la 3<sup>ème</sup> révolution industrielle.

**Visite sur réservation pour des groupes de lycéens** accompagnés de leur professeur le jeudi 13 et le vendredi 14 octobre de 10h à 12h et de 14h à 15h - contact : Sophie Picart - [sophie.goetgheluck@univ-lille1.fr](mailto:sophie.goetgheluck@univ-lille1.fr) - [xperium@univ-lille1.fr](mailto:xperium@univ-lille1.fr)

**Ouverture au grand public, entrée libre sans réservation, samedi 15 octobre de 10h à 17h** Plus d'infos sur [www.lilliad.univ-lille.fr](http://www.lilliad.univ-lille.fr) - Accès métro : Ligne 1 - Station Cité Scientifique

### Centre européen de simulation médicale PRESAGE

Faculté de Médecine de l'Université de Lille, droit et Santé - Pôle recherche - 1 place de Verdun - Lille

Les visiteurs pourront découvrir le centre (1h30 de visite) et des simulations de gestes médico-hospitaliers par l'utilisation de mannequins simples et complexes (de haute-fidélité) sur de petits scénarii d'intervention (ateliers d'environ 1h)

**Centre uniquement ouvert le 7 octobre 2016 de 9h à 12h**

**Réservation obligatoire pour les scolaires** - contact [presage@univ-lille2.fr](mailto:presage@univ-lille2.fr) ou par tél. au 03 20 62 69 22  
Plus d'infos sur <http://presage.univ-lille2.fr> - Accès métro : Ligne 1 - Station CHR Oscar Lambret

### Centre de préservation de la fertilité après cancer

Hôpital Jeanne de Flandre - Avenue Eugène Avinée - Lille

Au sein de la maternité Jeanne de Flandre du CHRU de Lille, des experts santé développent une recherche unique en Europe visant à préserver, par congélation d'ovocytes ou de tissu ovarien, la capacité à concevoir un enfant. Une démarche innovante proposée aux femmes, jeunes femmes et petites filles.

**Visite sur réservation en ligne** - « Fête de la Science » - [www.chru-lille.fr/fds](http://www.chru-lille.fr/fds) - le **mardi 11 et mercredi 12 octobre, de 15h à 17h** (durée 45 min) - Accès métro : Ligne 1 - Station CHR Calmette

Nos  
partenaires

Université de Lille  
Université Catholique de Lille  
Université d'Artois  
Université du Littoral Côte d'Opale  
Centre National de la Recherche Scientifique  
Laboratoire d'Excellence Physique  
et Chimie de l'Environnement Atmosphérique  
Institut National de la Santé  
et de la Recherche Médicale  
CHRU de Lille  
Institut d'Électronique de Microélectronique  
et de Nanotechnologie

Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Lille  
Polytech Lille  
ESPE Lille Nord de France  
ESME Sudria Lille  
Physifolies  
Chimie Itinérante  
Nano Ecole  
Forum Départemental des Sciences  
Beyond Lab  
Noeux Environnement  
Lille3000

Ce programme est organisé par la mission Culture Scientifique / ComUE Lille Nord de France

Florence IENNA

[florence.ienna@cue-Inf.fr](mailto:florence.ienna@cue-Inf.fr) - 03 20 79 87 30

Twitter : @Culture\_LNF Facebook : Culture.ULNF

[www.cue-lillenorddefrance.fr](http://www.cue-lillenorddefrance.fr) rubrique Culture scientifique

CONTACT

MÉTROPOLE LILLOISE



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

GARE SAINT-SAUVEUR

6 >> 9 OCTOBRE 2016



Communauté  
d'Universités et Établissements  
Lille Nord de France

CYCLE(S)  
DE VIE

Village  
des Sciences  
PROGRAMME

Lille3000

Dans le cadre de l'automne 2016 à Saint-Sauveur

**Visite scolaire sur réservation\***

Jeudi 6/10 et Vendredi 7/10 - 12h/18h30

**Visite libre tout public**

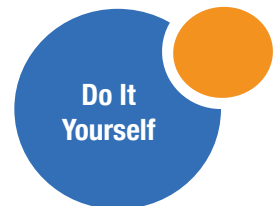
Samedi 8/10 et Dimanche 9/10 - 12h/19h

→ **Les rouages du monde : 30 ateliers interactifs pour découvrir les sciences**

Cycles de vie d'une étoile, d'une montagne, d'une idée, d'une cellule... L'univers et la vie sont constitués de phénomènes cycliques qui se répètent dans l'espace et dans le temps. De l'infiniment grand à l'infiniment petit, les scientifiques vous invitent au voyage.

Férus de science ou simplement curieux, des ateliers vous invitent à manipuler et à découvrir au tour de phénomènes scientifiques. À partager entre amis ou en famille...

**Disciplines abordées :** astronomie, géologie, science de l'environnement, sciences humaines, histoire, biologie, chimie, physique, informatique...



**Do It Yourself**

**Concevez et fabriquez des objets, apprenez à faire des expériences étonnantes avec trois fois rien...**



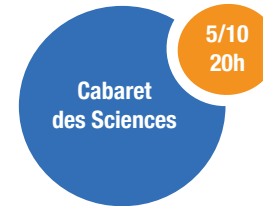
**Espace jeunesse**

**Une médiation scientifique spécialement dédiée aux enfants à partir de 8 ans (uniquement jeudi 6/10 et vendredi 7/10).**



**À vous le micro !**

**Science et recherche, qu'en dites-vous ?**



**Cabaret des Sciences**

5/10  
20h

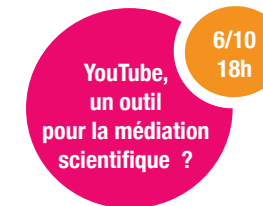
**Spectacle  
BISTROT DE ST SO**

Vous êtes au bistrot, détendu avec vos amis. Le spectacle va commencer. Mais ce ne sont ni des musiciens ni une troupe de théâtre qui vous attendent, ce sont des scientifiques !

Des sketches sur des sujets scientifiques, des chercheurs qui répondent en direct à vos questions et votre boisson favorite en main...

Tentez cette expérience inédite du cabaret des sciences !

**Soirée en partenariat avec Beyond Lab - [facebook.com/BeyondLabLille](https://www.facebook.com/BeyondLabLille)**



**YouTube, un outil pour la médiation scientifique ?**

6/10  
18h

**Table ronde  
SALLE DE CINÉMA**

La plateforme de vidéos YouTube accessible sur la toile, n'a quasiment pas de secrets pour les 13 et 25 ans. Et ils sont de plus en plus nombreux à regarder des vidéos de sciences. Elles sont réalisées par des chercheurs ou des amateurs passionnés, sur un ton humoristique et décalé. Cette nouvelle forme de médiation est-elle bien sérieuse ?

Des vidéastes et des chercheurs en sciences humaines vous invitent au débat.



**La nature en ville doit-elle être belle ?**

9/10  
14h30

**Débat  
FERME URBAINE**

Derrière cette question subjective se cache celle de notre représentation de la nature dans l'espace public. Emeline, étudiante en sociologie a mené une enquête à ce sujet auprès des habitants du bassin minier. C'est là qu'œuvre l'association Noeux Environnement, en réalisant des aménagements de restauration écologique. La reconstitution de ce que l'on appelle la Trame Verte et Bleue, permet aux espèces de voyager sur le territoire en s'affranchissant des obstacles comme les autoroutes, les villes ou les grandes zones agricoles. Mais les habitants ne voient pas toujours ces aménagements d'un bon œil. Leurs témoignages évoquent notamment une nature urbaine qui doit être esthétique et contrôlée..

Et vous qu'en pensez-vous ?

Attention, vous changerez peut-être de regard sur votre jardin !

**Organisé par la Boutique des Sciences Lille Nord de France  
[www.cue-lillenorddefrance.fr](http://www.cue-lillenorddefrance.fr) / rubrique Boutique des Sciences**

\* Réservation pour les scolaires auprès de : [florence.ienna@cue-Inf.fr](mailto:florence.ienna@cue-Inf.fr) 03 20 79 87 30

**Gare Saint-Sauveur**

Boulevard Jean Baptiste Lebas - 59000 Lille

Métro Ligne 2 - Station Lille Grand Palais

**Inscriptions recommandées - [florence.ienna@cue-Inf.fr](mailto:florence.ienna@cue-Inf.fr)**