

# Semaine du cerveau 2010

Le  
cerveau  
créatif

du lundi 15 mars  
au samedi 20 mars

Entrée libre

Programme genevois  
[www.unige.ch/cerveau](http://www.unige.ch/cerveau)



## TABLES RONDES ET CONFÉRENCES

Uni Dufour, 24 rue Général-Dufour, Auditoire Piaget (U600, sous-sol)

LUNDI 15 MARS, 19H

### Cerveau, musique et émotions

Pourquoi avons-nous un tel attrait pour la musique?  
D'où viennent les émotions qu'elle suscite en nous?

Modératrice  
Anne-Marie Rhyn

| **Intervenants** | Didier Grandjean (psychologue, UNIGE)  
Clara James (psychologue, UNIGE)

MARDI 16 MARS, 19H

### L'enfant créatif

Comment la créativité se développe-t-elle chez l'enfant  
et comment peut-elle influencer ses capacités cognitives?

| **Conférencier** | Todd Lubart (psychologue, Université Paris Descartes)

MERCREDI 17 MARS, 18H30

### Cerveau, drogues et créativité

Conférence à l'occasion de la remise du prix de la recherche  
de la Ligue suisse pour le cerveau.

| **Conférencier** | Christian Lüscher (médecin, UNIGE)

19H

### Comment naissent les idées?

Etre créatif, c'est aussi trouver des solutions nouvelles aux problèmes,  
parfois de manière subite. Le raisonnement est-il unique à l'être humain?

Modératrice  
Nathalie Randin

| **Intervenants** | Jean-Marie Annoni (neurologue, HUG)  
Roland Maurer (psychologue, UNIGE)  
Catherine Thevenot (psychologue, UNIGE)

JEUDI 18 MARS, 19H

### L'art et le cerveau

Qu'est-ce qu'une œuvre d'art? Comment l'artiste procède-t-il dans  
sa démarche créatrice? Les neurosciences nous apportent un éclairage  
insolite sur ces questions éternelles.

| **Conférencier** | Jean-Pierre Changeux (neurobiologiste, Collège de France, Paris)

VENDREDI 19 MARS, 19H

### Maux d'artistes

Cerveau gauche, cerveau droit: où se cache la créativité? Des pathologies  
mentales ont-elles influencé le génie créatif de certains artistes célèbres?

Modérateur  
Emmanuel Gripon

| **Intervenants** | Sebastian Dieguez (neuropsychologue, EPFL)  
Philippe Huguelet (psychiatre, HUG)  
Theodor Landis (neurologue, HUG)

## AUTRES MANIFESTATIONS

### L'artiste en habit de chercheur, la créativité comme outil de recherche

SAMEDI 20 MARS, 15H

«La Jonction»  
Salle de conférences  
de l'Usine Kugler  
4bis rue de la Truite  
1205 Genève

Renseignements  
marieavril@raisonssociale.ch

#### Table ronde

Plusieurs artistes viendront parler de leur travail en s'appropriant des  
figures de la culture populaire qui leur permettront de tisser des liens aussi  
improbables qu'évidents entre le travail de chercheur en neurosciences et  
celui d'artiste.

Au-delà des clichés de l'artiste «inspiré» et du chercheur «réfléchi»,  
la fiction, l'imaginaire, le doute ne sont-ils pas, pour l'un et pour l'autre  
de véritables outils de travail et de construction de la pensée?  
Table ronde organisée par les artistes de la Fédération Kugler.

#### Atelier pour enfants

Un atelier d'activités créatrices pour enfants de 6 à 12 ans autour de la  
question du cerveau est ouvert pendant le temps de la table ronde.  
L'atelier a lieu à l'Usine Kugler et est animé par Stéphanie Prizreni, artiste  
plasticienne et coordinatrice culturelle de l'espace Halle Nord-Art en l'île.

#### Exposition photographique

La créativité artistique et scientifique illustrée par des photographies  
de Danaé Panchaud (du 15 au 20 mars).

DÈS LE 15 MARS

Hôpital  
4 rue Gabrielle-Perret-Gentil  
1205 Genève  
Informations  
www.arthug.ch  
Affaires culturelles des HUG  
022 305 41 44

### Languageless (sans langage) Selcuk Artut

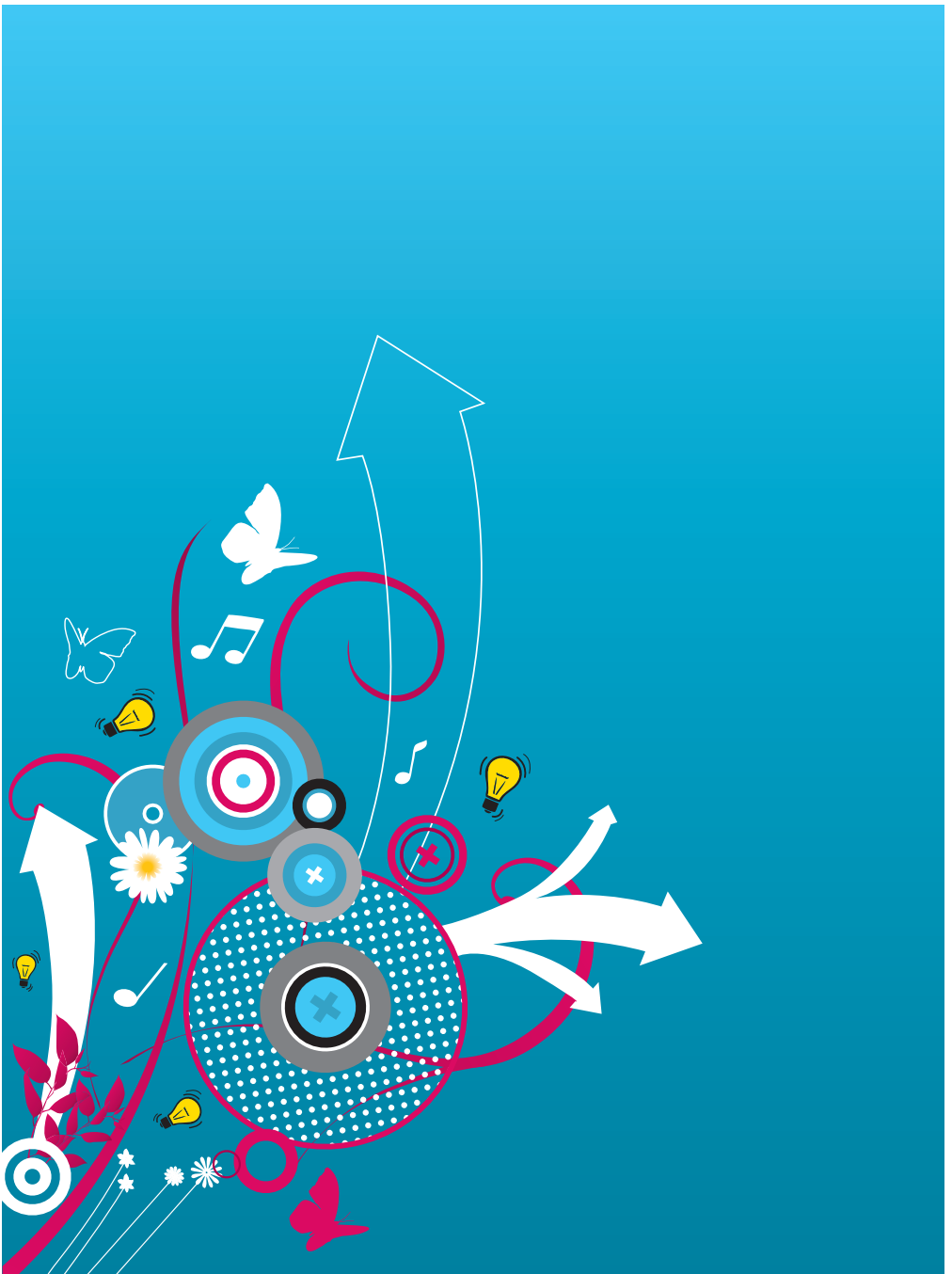
Installation interactive sonore mettant en scène la lecture de la fable  
«Le Prince Grenouille» des frères Grimm dans une langue étrangère  
au lecteur, auquel on demande ensuite d'interpréter l'histoire lue.  
Cette œuvre explore les mécanismes créatifs mis en place  
lors de la confrontation à une information a priori incompréhensible,  
comment le cerveau réagit et quelle est sa capacité créative spontanée  
dans un laps de temps donné et un environnement contrôlé.

AVRIL À DÉCEMBRE

### Brain Bus

Informations et  
dates de la tournée  
www.brainbus.ch

Le Brain Bus entame sa tournée dans de nombreuses villes suisses  
à partir du mois d'avril 2010.  
L'exposition itinérante est consacrée au cerveau et à ses fonctions avec,  
entre autres, de passionnantes expériences ludiques.



Organisation: Centre interfacultaire de neurosciences de l'Université de Genève.  
Sous le haut patronage de M. Mauro Dell'Ambrogio, secrétaire d'état à l'éducation et à la recherche.  
En partenariat avec les librairies Payot Rive Gauche et Chantepoulet.