

D'UN MONDE À L'AUTRE

UN ARTISTE,
UN SCIENTIFIQUE,
UNE RENCONTRE...

LE SOLIDE DANS L'EAU

DU 2 OCTOBRE
AU 7 NOVEMBRE 2015



fête de
la Science ^{fr}

Dans le cadre de la Fête de la science et du projet
« Art et Science »

Au centre socioculturel Madeleine Rebérioux



ASSOCIATION
MJC MONT-MESLY
MADELEINE REBERIOUX



FACULTÉ DES SCIENCES
ET TECHNOLOGIE



D'UN MONDE À L'AUTRE

5^e EDITION

8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
1
2
3
4
5
6
7

Septembre

Octobre

Nov.

DU MARDI 8 SEPTEMBRE
AU MERCREDI 7 OCTOBRE
RÉSIDENCE DE L'ARTISTE

- Mercredi 23 septembre : **Rencontre avec l'artiste**
- Samedi 26 septembre : **Rencontre avec l'artiste**
- Mardi 29 septembre : **Film** *Sud Eau Nord Déplacer* à la Lucarne.
- Mercredi 30 septembre : **Animation Scientifique**
- Vendredi 2 octobre : **Conférence** « *l'eau dans l'espace* »

DU MERCREDI 7 OCTOBRE
AU SAMEDI 7 NOVEMBRE
EXPOSITION

- Samedi 3 octobre : > **Conférence histoire de l'art**
> **Œuvre collective**
- Jeudi 8 octobre : **Soirée inaugurale**
- Samedi 10 octobre : > **Animations scientifiques**
> **Spectacle familial**
> **Visite d'exposition avec l'artiste**
- Dimanche 11 octobre : **Visite du Lac de Créteil**
- Mercredi 14 octobre : > **Spectacle familial**

FÊTE DE LA SCIENCE > du 7 au 11 octobre

RÉSIDENCE DE L'ARTISTE > du 8 septembre au 7 octobre

EXPOSITION > du 9 octobre au 7 novembre

JEUDI 8 OCTOBRE

SOIRÉE INAUGURALE



19h - CONFÉRENCE SCIENTIFIQUE

« Le solide dans l'eau »

Johnny Gasperi travaille sur la pollution de l'eau. Aujourd'hui, il s'intéresse à un nouveau type de polluants dans les eaux, les déchets plastiques. Il nous explique comment les mesurer et les observer, et nous expose les enjeux de cette nouvelle contamination.

>>> Tout au long de la soirée, retrouvez une sélection d'ouvrages proposés à la vente.



20h - RENCONTRE ART ET SCIENCE

> Projection du documentaire tourné au LEESU. Réal. Think Image.

Johnny Gaspéri accueille l'artiste Julien Bouissou. Découvrez les meilleurs moments de la visite du laboratoire.

> Débat entre Julien Bouissou et Johnny Gaspéri.

Trois mois après leur première rencontre au laboratoire, l'artiste et le scientifique sont à nouveau réunis. Ils partagent leurs idées, interrogations et étonnements et échangent leurs points de vue sur cette expérience et sur la restitution faite par l'artiste plasticien.

> Visite de l'exposition en présence de l'artiste Julien Bouissou et des lycéens du Lycée Saint-Exupéry qui ont participé à sa résidence - Vernissage

DU 8 SEPTEMBRE AU 7 OCTOBRE

RÉSIDENCE DE JULIEN BOUISSOU

Julien Bouissou installe son atelier au Centre socioculturel Madeleine Rebérioux. Un mois durant lequel il travaillera son projet de restitution artistique faisant suite à la rencontre avec le scientifique Johnny Gaspéri au LEESU. Quelles réflexions animeront sa recherche ? Où ira-t-il puiser son inspiration ?

L'artiste vous propose des rencontres pendant la résidence :

>>> mercredi 23 et samedi 26 septembre 14h-17h (entrée libre).

DU 9 OCTOBRE AU 7 NOVEMBRE

EXPOSITION

Entrée libre et gratuite - Ouverture au public du mardi au vendredi 10h-19h et le samedi 10h-17h. Du lundi au vendredi de 10h à 17h pendant les vacances scolaires.

Rencontre avec l'artiste le samedi 10 octobre de 14h à 17h

SCIENCE ET ART

LES RENDEZ-VOUS DES ARTS



Mardi 29 septembre 20h30 : Film Documentaire *Sud Eau Nord Déplacer* suivi d'un débat.

De Antoine Boutet, France Chine, 2015, 1h50.

Le Nan Shui Bei Diao - Sud Eau Nord Déplacer - est le plus gros projet de transfert d'eau au monde, entre le sud et le nord de la Chine. Tandis que la matière se décompose et que les individus s'alarment, un paysage de science-fiction, contre-nature, se recompose.

Projection et Débat au Cinéma la Lucarne, 100 rue Juliette Savar, Créteil.



Samedi 3 octobre 15h : Conférence Histoire de l'Art *L'eau une source d'inspiration artistique.*

La conférencière Mylène Sarant vous invite à découvrir comment l'eau a su au travers de la peinture romantique et impressionniste, l'art moderne et l'art contemporain, s'infiltrer dans les plus grands mouvements artistiques.

Conférence organisée par l'Université Inter-Ages.

Samedi 3 et Mercredi 7 octobre 14h - 17h : Œuvre collective.

Venez avec vos bouteilles plastiques usagées (et leurs bouchons) participer à la transformation du Centre Socioculturel Madeleine Rebérioux. Performance ouverte à tous.



Samedi 10 octobre 16h30 : Spectacle *Quand l'eau baisse, les fourmis mangent les poissons ; quand l'eau monte, les poissons mangent les fourmis.*

Danse. 30min. Tout public.

La Planquette des Animaux Humides propose un spectacle de danse, tout public, qui se joue dans la rue. Une mise en scène qui laisse la part belle aux improvisations et aux surprises.

>>> VOUS SOUHAITEZ PARTICIPER AU SPECTACLE ?

La chorégraphe Véronique Maury propose un stage sur 2 jours :

Samedi 26 septembre et samedi 3 octobre 13h - 17h.

Réservation conseillée.



Mercredi 14 octobre 15h30 : Spectacle : **Tout va bien !**

Cie La Divagante, théâtre à ciel ouvert. 30min. A partir de 5 ans.
Grand fracas venant de la planète accrochée à la grue d'une dépanneuse. L'ambulancière et le mécano l'examinent sous toutes les coutures avant de découvrir... qu'elle est à l'envers ! Qui a fait ça ? Comment la redresser ?

SCIENCE ET ART

LES RENDEZ-VOUS DE LA SCIENCE

Mercredi 30 septembre 15h - 16h30 : Animations scientifiques 7/12 ans
Expériences : **les propriétés mystérieuses de l'eau**. Médiateur, Joël Le Bras.

Vendredi 2 octobre 20h : Conférence **L'eau dans l'espace**

Y a-t-il de l'eau dans le cosmos ? Y a-t-il de l'eau dans le système solaire ailleurs que sur terre ? Autant de questions auxquelles Joël Le bras, conférencier au Planétarium du Musée de l'Air du Bourget tentera de répondre.

Samedi 10 octobre 14h-16h30 : Animations scientifiques

- Découverte : **la phytoépuration, quand les plantes s'en mêlent**. Médiateurs, Gildas Joulin et les scientifiques en herbe du CLAP et du CACM.
- Jeux vidéo : **la science s'invite sur les ordinateurs de la cyberbase**. Animatrice, M.P. Trigla.



Dimanche 11 octobre 10h : Sortie **Echappée au lac**.

Entre foulque et poule d'eau, aulne et jussie, venez vous familiariser avec la faune et la flore et découvrir les enjeux liés à la qualité de l'eau. Sortie adaptée aux adultes et aux plus jeunes. Organisée par l'association Nature & Société.

Un événement proposé par la Ville de Créteil, l'association MJC Mont-Mesly Madeleine Rebérioux, en étroite collaboration avec la Faculté des sciences et technologie de l'Université Paris-Est Créteil et son Laboratoire Eau Environnement et Systèmes Urbains (LEESU).


En partenariat avec les médiathèques de la Plaine Centrale, le Festival de l'Oh !, l'association Nature & Société et L'Université Inter-Ages de Créteil et du Val-de-Marne. Remerciements particuliers à Joël Le Bras, à la classe de Madame Fouqueray du Lycée Saint-Exupéry et aux participants du Club de Loisirs pour les Adolescents et Préadolescents (CLAP) et du Centre Associatif Communal du Montaigut (CACM) de la direction de la jeunesse de la Ville de Créteil.



Centre socioculturel Madeleine Rebérioux

27, avenue F. Mitterrand – Créteil

 Métro ligne 8 Créteil Pointe du lac

 Bus 393, K, 23 arrêt Pointe du lac

Tél. : 01 41 94 18 15

ENTRÉE LIBRE ET GRATUITE

Réservation conseillée



Tout au long de l'année, retrouvez le nouvel atelier « Des sciences en s'amusant » à la MJC du Mont-Mesly, 100 rue Juliette Savar à Créteil.

Animateur scientifique, Gildas Joulin.

6/12 ans : mercredi de 14 h à 15 h 30 »