

LUMINESCIENCES

2023

Lumière
&
Couleurs

Ateliers
Conférences
Exposition

GRATUIT

22

JUIN

AU

28

MUSEUM

NANTES

Weekend grand public

Ateliers et
Démonstrations
de 10h à 17h

24-25
JUIN

1 atelier enfant

Je compose un arc-en-ciel
de couleurs
Je lave l'eau de Cologne

3 Pleine lumière sur le photovoltaïque

*Peut-on produire de l'électricité
à partir de molécules
organiques ?*

Les pierres précieuses et
la lumière, une grande
histoire colorée

Projet SUN-TO-X
Convertir l'énergie
solaire en un
carburant sans carbone

2 "Et la lumière fut »
*Faisons la lumière
sur les couleurs*

4 Voir ou ne pas voir :
that's the
question !
*Lever la part d'ombre sur la
lumière qui nous entoure*

6 La Bouteille Magique
*Changements de
couleurs : magiques
ou... chimiques ?*

À l'Amphithéâtre du Muséum

CONFÉRENCE

Jean-François Létard
PDG Fondateur d'Olikrom

« Des couleurs intelligentes
qui s'adaptent aux enjeux de
sécurité et d'écologie, quand la
recherche devient réalité »

19H

27

JUIN



À la Maison des Hommes et des techniques

22-28

Exposition/Rencontre

Philippe Naud - Artiste peintre et
Ambassadeur de Lumière

JUIN

« L'incroyable et fabuleuse histoire de
Chromo-Sapiens, de l'infiniment petit
à l'infiniment grand »

Exposition Photo
Au Muséum de Nantes,
tout l'été 2023
dans le cadre du
Voyage A Nantes!



Avec le soutien de



Cofinancé par
l'Union européenne



Chimie & Société



Société Chimique de France



IMMM
Institut des Molécules
et Matériaux du Mans
Le Mans Université
UMR CNRS 6283

