

PLATEAU RADIO

Radio Grenouille 9 oct. de 16h à 17h
Proposé par : Radio Grenouille | 17A

INSTALLATIONS ARTISTIQUES

Le rêve, l'électrolyse et les minéraux marins
À quoi ressembleraient nos objets actuels s'ils avaient évolué en même temps que le vivant ?
Proposé par : Mathieu Gourbeyre | 11A

L'éclat disparu de la formation des mondes
À quoi pouvaient bien ressembler les archives spatiales au XVIII^{ème} siècle ?
Proposé par : Elisabeth Verrat | 5B

Traduction mentale
Venez tester une installation interactive où l'activité neuronale est analysée en temps réel et retransmise en ondes lumineuses et sonores.
Proposé par : Arts vivants Aix | 5C

Pyramide vivante
Une installation immersive de sculptures composées de bactéries bioluminescentes d'origine marine en suspension.
Proposé par : Arts vivants Aix | 6C

Le chant des neurones
Mehdi Sicre et Romain Lanteaume font entendre le crépitement des neurones auquel ils ont associé des notes, créant ainsi une mélodie originale.
Proposé par : Arts vivants Aix | 7C

SPECTACLE

Théâtre-forum : confronter les points de vue sur l'eau
10 oct. à 15h30
Venez participer avec des étudiant.e.s et des chercheur.se.s de différentes disciplines au spectacle-débat : « L'eau en période de changement climatique ».
Proposé par : Laboratoire Population - Environnement - Développement - LPED - AMU, IRD | 17A

Au bout la mer - Bleue
Manifestation pluridisciplinaire. Bleue nous incite à repenser le vivant à partir de ce qui constitue le coeur de Marseille : la Méditerranée.
Proposé par : Ville de Marseille, Karwan

ESPACE PROJECTIONS

Projections vidéos
Proposé par : Les Petits Débrouillards | 19A

EXPOSITIONS

"Les insectes au secours de la nature"
Découvrez les insectes sous un angle original, celui des sciences au service d'un monde plus durable.
Proposé par : IRD | 23A

"50 ans de physique des 2 infinis"
L'IN2P3 fête ses 50 ans, et vous dévoile les travaux de ses physicien.ne.s
Proposé par : CPPM - AMU, CNRS | 8B

"Les vaccins, à quoi ça sert?"
Venez découvrir l'historique du vaccin, son principe et ses perspectives.
Proposé par : Inserm Provence-Alpes-Côte d'Azur et Corse | 24C

"Ciao Italia"
Immigration et culture italienne en France 1860-1960.
Proposé par : MMSH - AMU, CNRS | 25C

CONFÉRENCES

Les micro-organismes marins turbulents sont sous haute surveillance: de la cellule au satellite
Le 9 oct. xx H
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | Agora

Ghostmed - A la recherche des engins de pêche perdus
Le 9 oct. xx H
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | Agora

L'océan et absorption de CO2: comment le plancton des régions polaires peut-il réguler le climat ?
Le 9 oct. de 10h à 18h
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | Agora

Mer de glace ou glace de mer ? Rôle et avenir de la banquise
Le 9 oct. XXh
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | Agora

Les enjeux du changement climatique à l'échelle locale
Le 9 oct. à 11h
Proposé par : MedECC | Agora

PARCOURS SCIENTIFIQUE

Parcours Street Science en réalité augmentée
Avec l'application Street Science, amusez-vous à chercher les pictogrammes cachés au sein du Village, et découvrez des contenus scientifiques ludiques. Suivez la piste !
Proposé par : IRD

9 au 10 oct.
Entrée Gratuite

FESTIVAL DES SCIENCES ET DE L'INNOVATION MARSEILLE 2021

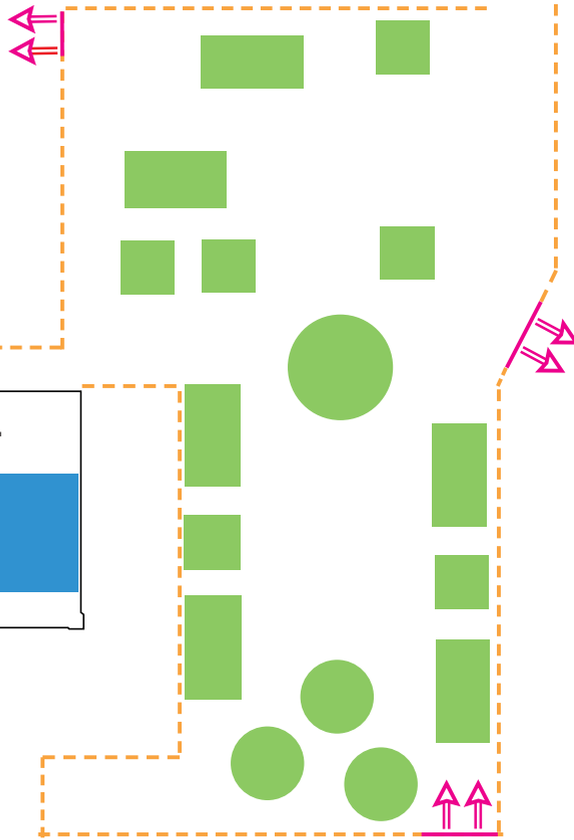
Hôtel de ville, Place Villeneuve-Bargemon 13002 Marseille



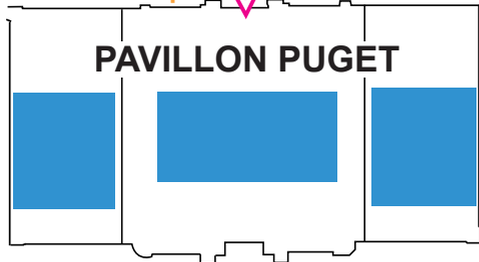
PLONGEZ AU COEUR DES SCIENCES !



DÉCOUVREZ LA BIODIVERSITÉ !



Hôtel de ville,
Place Villeneuve-Bargemon
13002 Marseille



EXPLOREZ L'UNIVERS !

DÉCOUVREZ LA BIODIVERSITÉ !

DÉCOUVREZ LA BIODIVERSITÉ !

- Les Cétacés de Méditerranée
Proposé par : MIRACETI | 2A
- Ah qu'elle est belle, Ah qu'elle est bleue !
Proposé par : Les Petits Débrouillards PACA - Réseau Educalanques | 3A-4A-5A-6A
- Le plancton dans toutes les dimensions
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | 7A
- Chèvrefeuille (samedi)
Proposé par : IRD | 8A
- La qualité de l'air (dimanche)
Proposé par : Atmosud | 8A
- Ghostmed
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | 9A
- La biodiversité aquatique dans l'art
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | 10A
- Gliders et équipements en océanographie
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | 11A
- Kiosque des sciences
Proposé par : Citoyens pour le climat | 12A
- Fresque du climat
Proposé par : Fresque du climat | 13A
- Fresque de la biodiversité
Proposé par : Fresque du climat | 14A
- Fresque Océane
Proposé par : Fresque Océane | 15A
- Inventons nos vies bas carbone
Proposé par : Les Petits Débrouillards | 16A
- Data environnementales
Proposé par : Donut Info Lab | 17A
- La VVP se la coule douce...
Proposé par : MIO - AMU, IRD, CNRS, USTV | 22A

EXPLOREZ L'UNIVERS !

- Le CPPM et la physique des 2 infinis
Proposé par : CPPM, CNRS - AMU | 1B
- Découvrir l'univers, du système solaire à la cosmologie avec le LAM
Proposé par : LAM - AMU, CNRS | 2B
- Rencontre avec les chercheurs du Centre de Physique Théorique
Proposé par : CPT - AMU, CNRS, USTV | 3B
- Serious Game "Le Prisonnier Quantique"
Proposé par : CEA Cadarache | 4B
- La Terre n'est pas rectangulaire (samedi)
Proposé par : Le monde à la carte | 6B
- Sceaux dans le temps (dimanche)
Proposé par : Archives départementales des Bouches-du-Rhône | 6B
- Esprit critique et pseudo-science
Proposé par : Association Marseille Zététique | 7B

PLONGEZ AU COEUR DES SCIENCES !

- L'émotion de la découverte du monde qui nous entoure
Proposé par : ESAIP | 1C
- Jeu vidéo : "ViRa!"
Proposé par : Inserm | 2C
- Escape game : "Opération Cortex"
Proposé par : Inserm | 3C
- Arboblock
Proposé par : iGEM Aix-Marseille Université - AMU | 4C
- Vous avez dit archéologie préventive ?
Proposé par : Inrap | 8C
- Conversations archéologiques
Proposé par : Inrap | 9C
- Old case : enquête anthropo-archéologiques
Proposé par : Inrap | 10C
- Atelier d'idéation / créativité : qu'est-ce qu'innover ?
Proposé par : Cité de l'Innovation - SATT Sud-Est | 11C
- Productions du Festival Machines
Proposé par : Lycée Denis Diderot | 12C
- La réplique de la grotte Cosquer
Proposé par : Kléber Rossillon | 13C
- Prenons le large !
Proposé par : Bokra Sawa | 14C
- Voir les choses en grand avec un microscope
Proposé par : Institut Fresnel - AMU, Centrale Marseille, CNRS | 15C
- Camera obscura inversée
Proposé par : Institut Fresnel - AMU, Centrale Marseille, CNRS | 16C
- La Lumière, onde ou particule
Proposé par : Institut Fresnel - AMU, Centrale Marseille, CNRS | 17C
- Les bêtes de laboratoire au service de la génétique
Proposé par : TAGC - AMU, Inserm | 18C
- Comprendre les virus pour les vaincre
Proposé par : AFMB - AMU, CNRS | 19C
- Petites expériences autour de la chaleur
Proposé par : IRPHE - AMU, Centrale Marseille, CNRS | 20C
- Nous explorons l'infiniment petit à tâtons !
Proposé par : LAI - AMU, CNRS, Inserm | 21C
- Les découvertes en anthropologie biologique !
Proposé par : ADES - AMU, CNRS, EFS | 22C
- Se creuser les méninges autour de la science
Proposé par : CIML - AMU, CNRS, Inserm | 23C
- Stand Polytech Marseille
Proposé par : Polytech Marseille - AMU | 26C