



3 > 18 octobre 2020

12h / 19h (du mardi au vendredi)

14h / 19h (samedi et dimanche)

Gratuit

Les Champs Libres

10, cours des Alliés

Rennes

03 SAMEDI

- **Education, Handicap et Numérique** - My human kit 
- **L'impression 3D au service d'action citoyenne par des élèves d'école élémentaire** - Les Makers solidaires 
- **Les Grands Ateliers du Petit Déjeuner** - Fondation d'entreprise Lactel - Atlantic Santé 
- **Jeux mathématiques** - Institut de Recherche Mathématique de Rennes 
- **Etonnants Comportements Animaux** - UMR Ethologie Animale et Humaine - CNRS - Université de Rennes 1 - Université Caen Normandie 
- **Terre et eau, des ressources locales précieuses pour l'adaptation au changement climatique** - Projet Université de Rennes : EHESP, ENS Rennes, ENSCR, INSA Rennes, Sciences Po Rennes, Université de Rennes 1, Université Rennes 2 
- **Dompter l'indomptable, les énergies marines** - EDF 
- **A la découverte du vivant** - LUCA 

04 DIMANCHE

- **Education, Handicap et Numérique** - My human kit 
- **L'impression 3D au service d'action citoyenne par des élèves d'école élémentaire** - Les Makers solidaires 
- **Les Grands Ateliers du Petit Déjeuner** - Fondation d'entreprise Lactel - Atlantic Santé 
- **Jeux mathématiques** - Institut de Recherche Mathématique de Rennes 

- **Etonnants Comportements Animaux** - UMR Ethologie Animale et Humaine - CNRS - Université de Rennes 1 - Université Caen Normandie 
- **Terre et eau, des ressources locales précieuses pour l'adaptation au changement climatique** - Projet Université de Rennes : EHESP, ENS Rennes, ENSCR, INSA Rennes, Sciences Po Rennes, Université de Rennes 1, Université Rennes 2 
- **A la découverte du vivant** - LUCA 

06 MARDI

- **Education, Handicap et Numérique** - My human kit 
- **Jeux mathématiques** - Institut de Recherche Mathématique de Rennes 
- **Etonnants Comportements Animaux** - UMR Ethologie Animale et Humaine - CNRS - Université de Rennes 1 - Université Caen Normandie 
- **Fanzines, zines et microédition** - Université Rennes 2 Laboratoire PTAC 
- **Visite accessible Déficiants visuels** - Service accessibilité des Champs Libres **17h30** 

07 MERCREDI

- **Education, Handicap et Numérique** - My human kit 
- **Jeux mathématiques** - Institut de Recherche Mathématique de Rennes 
- **Terre et eau, des ressources locales précieuses pour l'adaptation au changement climatique** - Projet Université de Rennes : EHESP, ENS Rennes, ENSCR, INSA Rennes, Sciences Po Rennes, Université de Rennes 1, Université Rennes 2 

- **Projet européen Interreg CPES : Paiements pour Services Environnementaux (PSE) et amélioration de la qualité de l'eau** - CNRS - OSUR

- **Fanzines, zines et microédition** - Université Rennes 2 Laboratoire PTAC 

08 JEUDI

- **Etudier les changements climatiques du passé** - Géosciences Rennes, Université de Rennes 1
- **IETR et SEE : ce qu'on a gagné avec Ampère** - Institut d'Electronique et de Télécommunications de Rennes
- **Covid-19 : les scientifiques mobilisés** - Espace des sciences **Espace Magenta, 18h30**
- **Scientifiques de l'ombre** - **Pôle 3 Bibliothèque, 12h30 à 13h30**

09 VENDREDI

- **Etudier les changements climatiques du passé** - Géosciences Rennes, Université de Rennes 1
- **IETR et SEE : ce qu'on a gagné avec Ampère** - Institut d'Electronique et de Télécommunications de Rennes
- **Voir les courants d'air** - Institut de Physique de Rennes
- **Voyage au pays de la radioactivité et des ultra basses températures** - Rennes en sciences 
- **Voyage au pays des aimants et de l'électricité : manipulations et lévitation** - Rennes en sciences 

10

SAMEDI

- Dompter l'indomptable, les énergies marines - EDF
- Des roches qui enregistrent les mouvements de la Terre - Géosciences Rennes, Université de Rennes 1
- Voir les courants d'air - Institut de Physique de Rennes
- #JeVeuxAgirPourLaPlanète - UniLaSalle - EME
- Voyage au pays de la radioactivité et des ultra basses températures - Rennes en sciences
- Voyage au pays des aimants et de l'électricité : manipulations et lévitation - Rennes en sciences
- Alimentation durable et biodiversité du sol - Les petits débrouillards
- Visite accessible Déficiants auditifs - Service accessibilité des Champs Libres 14h30
- Passe d'abord ton bac... à compost ! Rencontre avec une doctorante de Science en bulle - Centre de Recherche sur l'Éducation, les Apprentissages et la Didactique à l'Université de Bretagne Occidentale Pôle 3 Bibliothèque, 14h à 17h

11

DIMANCHE

- Voir les courants d'air - Institut de Physique de Rennes
- #JeVeuxAgirPourLaPlanète - UniLaSalle - EME
- Voyage au pays de la radioactivité et des ultra basses températures - Rennes en sciences
- Voyage au pays des aimants et de l'électricité : manipulations et lévitation - Rennes en sciences
- Alimentation durable et biodiversité du sol - Les petits débrouillards
- Lumière sur la matière - Institut de Physique de Rennes, Département Matériaux et Lumière
- Des roches qui enregistrent les mouvements de la Terre - Géosciences Rennes, Université de Rennes 1

* Tarifs réduits à l'Espace des sciences

👤 Accès jeune public (8-12 ans)

👁️ Accessibilité déficients visuels

👂 Accessibilité déficients auditifs

13

MARDI

- Finances & Pédagogie - CASDEN
- 2020, l'Odysée de l'Exposome - Institut de recherche en santé, environnement et travail et École des hautes études en santé publique
- La santé des plantes en questions - INRAE Bretagne Normandie

14

MERCREDI

- Finances & Pédagogie - CASDEN
- 2020, l'Odysée de l'Exposome - Institut de recherche en santé, environnement et travail et École des hautes études en santé publique
- Développement durable - La Feuille d'Erable
- La santé des plantes en questions - INRAE Bretagne Normandie
- L'espace, une dimension cachée du jeu social ? - ESO
- Coronavirus - CHU de Rennes et Université de Rennes 1 Muséocube, 15h à 16h
- A la découverte de la matière molle - Institut de Physique de Rennes

15

JEUDI

- Finances & Pédagogie - CASDEN
- 2020, l'Odysée de l'Exposome - Institut de recherche en santé, environnement et travail et École des hautes études en santé publique
- La santé des plantes en questions - INRAE Bretagne Normandie 13h à 16h
- L'espace, une dimension cachée du jeu social ? - ESO

16

VENDREDI

- Finances & Pédagogie - CASDEN
- L'archéologie sous-marine, de la fouille au musée - Association pour le développement de la Recherche en Archéologie Maritime

- La santé des plantes en questions - INRAE Bretagne Normandie
- L'espace, une dimension cachée du jeu social ? - ESO

17

SAMEDI

- Développement durable - La Feuille d'Erable
- L'archéologie sous-marine, de la fouille au musée - Association pour le développement de la Recherche en Archéologie Maritime
- Lumière, matière et énergie - Institut FOTON - INSA Rennes
- Développement durable et responsabilité sociale dans la Recherche - INSA Rennes
- Femmes et sciences - Insatisfait.e.s (association étudiante INSA Rennes)
- Ampère 2020 : bicentenaire des découvertes d'Ampère - Centre Alexandre Koyré (Histoire des sciences et techniques) et Amélycor
- La santé des plantes en questions - INRAE Bretagne Normandie 14h à 16h
- Animation d'une émission scientifique - Radio C-Lab

18

DIMANCHE

- L'archéologie sous-marine, de la fouille au musée - Association pour le développement de la Recherche en Archéologie Maritime
- Lumière, matière et énergie - Institut FOTON - INSA Rennes
- Développement durable et responsabilité sociale dans la Recherche - INSA Rennes
- Femmes et sciences - Insatisfait.e.s (association étudiante INSA Rennes)
- Ampère 2020 : bicentenaire des découvertes d'Ampère - Centre Alexandre Koyré (Histoire des sciences et techniques) et Amélycor
- La santé des plantes en questions - INRAE Bretagne Normandie 14h à 16h
- Animation d'une émission scientifique - Radio C-Lab

Programme sous réserve de modifications

espace-sciences.org/village

