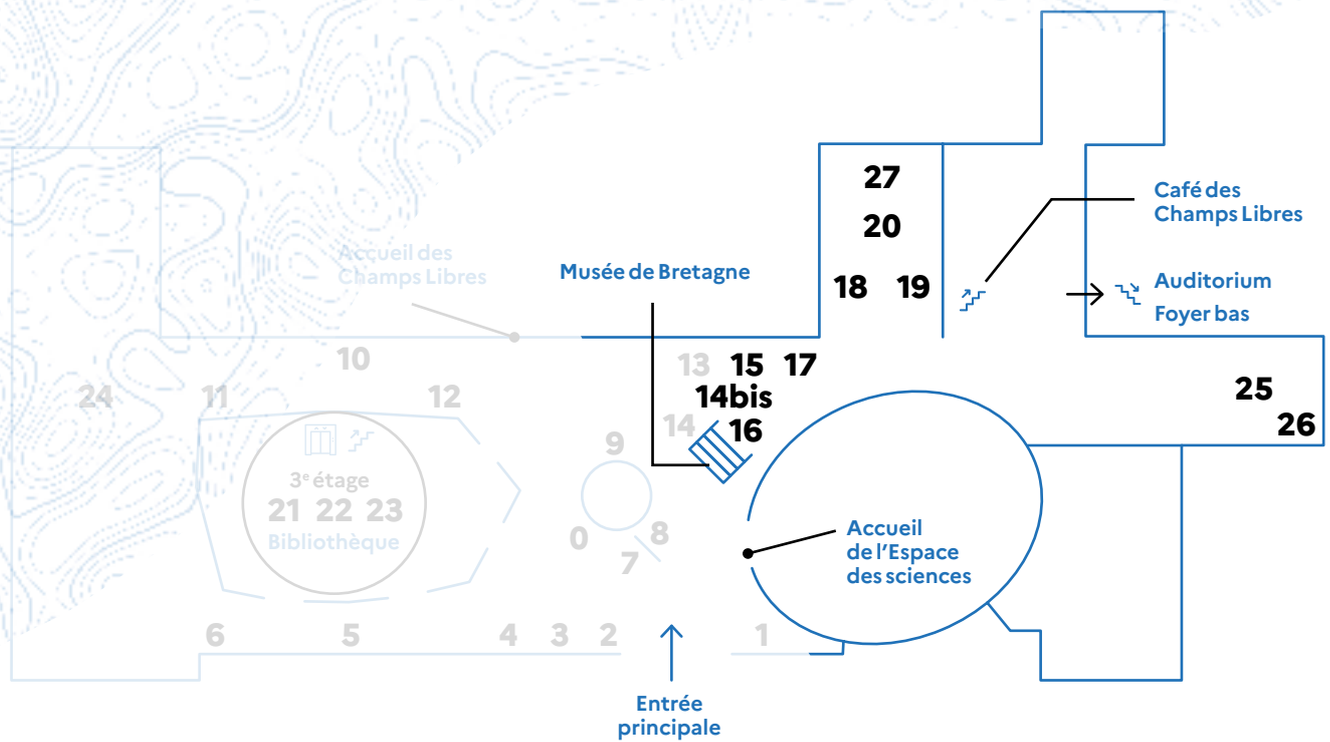


Plan  
Vendredi  
Samedi  
Dimanche

## LES STANDS DU VILLAGE

REZ-DE-CHAUSSÉE	
0	<p><b>Naviguer à la préhistoire</b> Association Koruc</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
1	<p><b>Les dauphins de Risso, vous connaissez ?</b> Association ALLARK</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
2	<p><b>Plongez à la découverte de votre histoire</b> Association ADRAMAR</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
3	<p><b>Réduire ma cons' eau : trucs et astuces</b> Collectivité Eau du Bassin Rennais</p> <p>● ● ●</p> <p>15h30 &gt; 19h</p> <p>8/12</p>
3	<p><b>Pourquoi boire l'eau du robinet ?</b> Collectivité Eau du Bassin Rennais</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
4	<p><b>Les Mixtèques. Le peuple de la pluie et la langue de l'eau</b> LIDILE / Université Rennes 2</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
5	<p><b>Au cœur des océans, l'aventure des câbles sous-marins</b> Association Armorhistel</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
6	<p><b>Est-ce gonflé de faire voler l'eau ?</b> Collège les Hautes Ourmes à Rennes.</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
6	<p><b>Océantastique, quand les sciences prennent l'eau !</b> Les Petits Débrouillards</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>

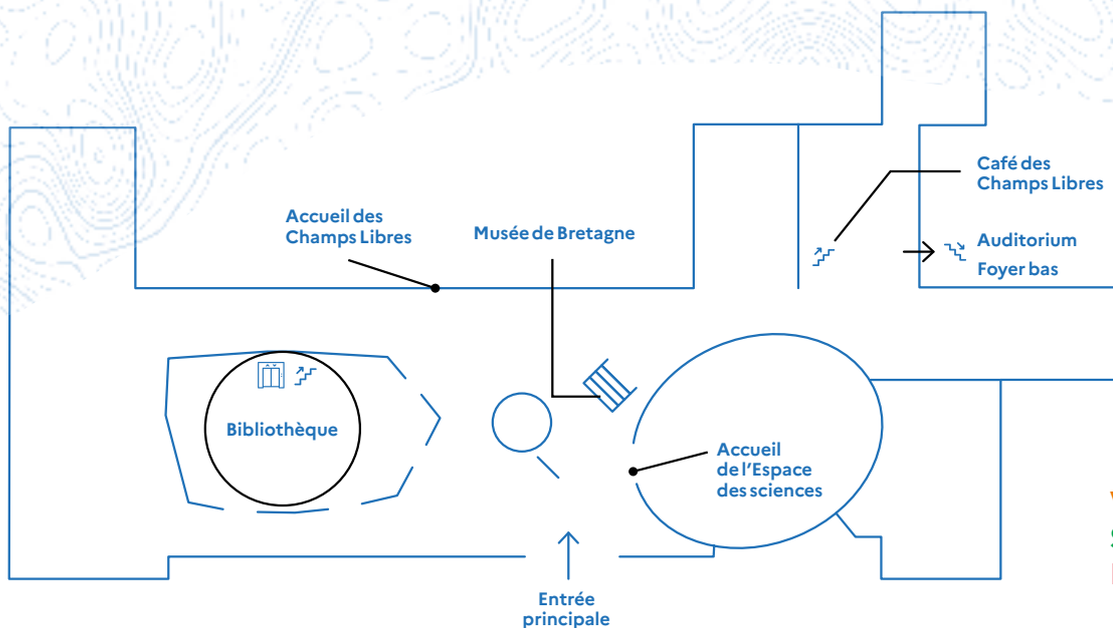
7	<p><b>Sciences Ouest</b> Espace des sciences</p> <p>● ● ●</p>
8	<p><b>Plongez dans l'atelier collaboratif «La Fresque Océane» !</b> Association La Fresque Océane</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
9	<p><b>Venez construire vos rives !</b> Laboratoire Espace et Sociétés / Université Rennes 2 / CNRS</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
10	<p><b>Les femmes et l'eau en Afrique</b> Mission égalité de l'Université de Rennes</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
11	<p><b>La chimie, ce n'est pas la mer à boire !</b> Institut des Sciences Chimiques de Rennes / Université de Rennes / CNRS</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
12	<p><b>L'énergie de l'eau</b> Institut Physique de Rennes / Université de Rennes / CNRS</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
13	<p><b>Eaux douces et marines : la qualité est-elle au rendez-vous ?</b> UniLasalle Rennes Ecole des métiers de l'environnement</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>
14	<p><b>Eau + soleil = hydrogène ?</b> INSA Rennes, Institut FOTON et Club Vulgaris'Action</p> <p>● ● ●</p> <p>8/12</p>



## LES STANDS DU VILLAGE

Plan  
**Vendredi**  
**Samedi**  
**Dimanche**

<b>14 bis</b>	● ● ●	<b>Les FEMMEuses exploratrices du monde marin</b> Association INSAatisfait.e.s/INSA Rennes/ Université de Rennes	 
<b>15</b>	● ● ●	<b>Ryutai</b> Université Rennes 2	
<b>16</b>	● ● ●	<b>Novembre 1974, une Vilaine (en) crue</b> Vigicrues	
<b>17</b>	● ● ●	<b>La formation des vagues, une histoire de géographie, de mouettes et de surf</b> Association Voyage en Patrimoine	 
<b>18</b>	● ● ●	<b>De la rivière au robinet : quelle eau buvons-nous ?</b> Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique / Université de Rennes	
<b>19</b>	● ● ●	<b>De la goutte à l'océan</b> Laboratoire Géosciences Rennes / Université de Rennes / CNRS / OSUR	
<b>20</b>	● ● ●	<b>Courants de langues et Cultures minoritaires</b> Celtic BML/Université Rennes 2	
<b>21</b>	● ● ●	<b>Entre rivières et océans : la grande aventure des poissons migrateurs !</b> Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement	
<b>22</b>	● ● ●	<b>Un plongeon dans les mathématiques</b> Institut de Recherche Mathématique de Rennes / Université de Rennes / CNRS	
<b>23</b>	● ● ●	<b>Des matériaux mous sur Terre et dans les océans : une plongée dans la science</b> Institut Physique de Rennes / Université de Rennes / CNRS	
<b>24</b>	● ● ●	<b>Protection des océans</b> Surfrider	 
<b>25</b>	● ● ●	<b>Les secrets des banquises</b> Association Arctic Lab	
<b>26</b>	● ● ●	<b>Termin'eau : partir à la pêche aux traductions</b> Laboratoire Linguistique Ingénierie et Didactique des Langues / Université Rennes 2	
<b>26</b>	● ● ●	<b>Librairie</b> Le Failler	
<b>Foyer bas</b>	● ● ●	<b>Instabilités</b> En partenariat avec le Festival Maintenant Une installation artistique de Tristan Ménez & Benjamin Le Baron	



**Vendredi 4 octobre**  
**Samedi 5 octobre**  
**Dimanche 6 octobre**

## LES RENDEZ-VOUS DU VILLAGE

**14h / Auditorium**

### Impact du changement climatique sur les ressources en eau du Bassin Rennais

Collectivité Eau du Bassin Rennais et Laboratoire Géosciences / Université de Rennes / CNRS

Rencontre avec Jean-Yves Gaubert et Luc Aquilina  
 Le service d'eau potable va devoir s'adapter et adopter de nouvelles façons de gérer ses différentes ressources.

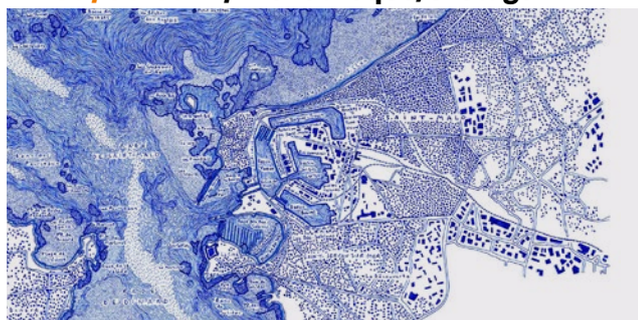
**17h / Accueil de l'Espace des sciences**

### Visite accessible déficients visuels

Les Champs Libres / Espace des sciences



**17h30 / durée 1h / Bibliothèque, 5<sup>e</sup> étage**



© Marine Le Breton

### Cartes marines, entre poésie et science

Bibliothèque des Champs Libres  
 Rencontre avec Marine Le Breton, amoureuse des traits et des points, qui s'inspire des cartes du service hydrographique et océanographique de la marine pour créer ses propres cartes.  
 Rencontre suivie d'une séance de dédicaces de Cartes Marines, paru aux Editions E/P/A.

**17h30 / Hall**



© Fresque Océane

### Plongez dans la Masterclass de « La Fresque Océane » !

Association La Fresque Océane

Conférence participative et grand quizz en direct par Alice Vitoux, pour une vision globale des enjeux de préservation de l'Océan et des clés concrètes pour agir !

**14h30 et 18h / durée 30 min / Bibliothèque, 4<sup>e</sup> étage**

### Sillages

CELLAM / Université Rennes 2

Un temps de lecture d'œuvres littéraires mettant l'océan à l'honneur : laissez-vous porter par la poésie des abysses. En partenariat avec le festival Transversales de l'Université Rennes 2.

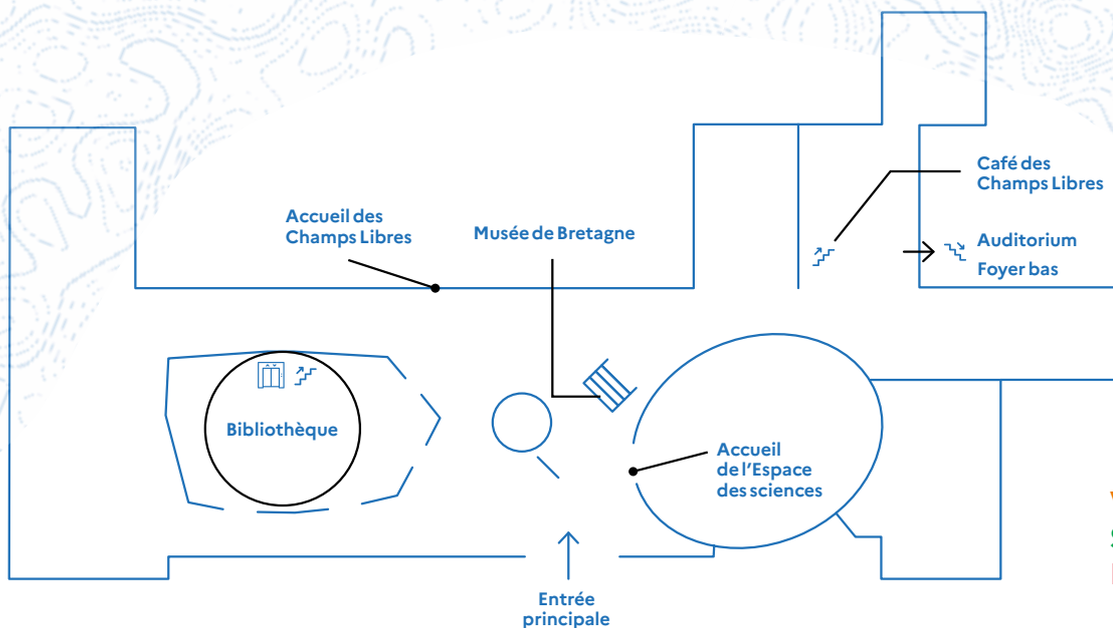


**De 15h à 18h en continu / Bibliothèque, 3<sup>e</sup> étage**

### Atelier « création d'une carte marine »

Bibliothèque des Champs Libres

Un atelier d'initiation avec l'artiste Marine Le Breton pour la réalisation d'une carte marine collective. Sans inscription, dans la limite des places disponibles. À partir de 12 ans.



**Vendredi 4 octobre**  
**Samedi 5 octobre**  
**Dimanche 6 octobre**

## LES RENDEZ-VOUS DU VILLAGE

**15h et 16h30 / Auditorium**



© O. Dugornay Ifremer

### **Ostrea et Argo** Ifremer

Un spectacle familial pour aborder le thème du dérèglement climatique, avec les conteurs Rémy Cochen et Mathilde Chabbey (conteuse en LSF). Spectacle suivi d'une rencontre avec la chercheuse Elodie Fleury.



**De 15h30 à 17h30 en continu**  
**/ Bibliothèque, MeZZanine Ados**

### **À l'abordage !**

**CELLAM / Université Rennes 2**

Un atelier à destination des enfants de 7 à 10 ans pour développer leur créativité par l'écriture et le dessin sur les thèmes de l'océan, de ses pirates et de ses marins. En partenariat avec le festival Transversales de l'Université Rennes 2.



**16h / Musée de Bretagne**



© Catherine Dupont

### **La pêche à pied de la Préhistoire à nos jours : transmission de savoirs intergénérationnels**

**CNRS, Centre de Recherche en Archéologie  
 Archéosciences Histoire, Université de Rennes**

Une rencontre avec Catherine Dupont pour comprendre comment les pratiques actuelles de pêche nous éclairent sur la relation des populations préhistoriques vis-à-vis de cette manne alimentaire accessible au rythme des marées.

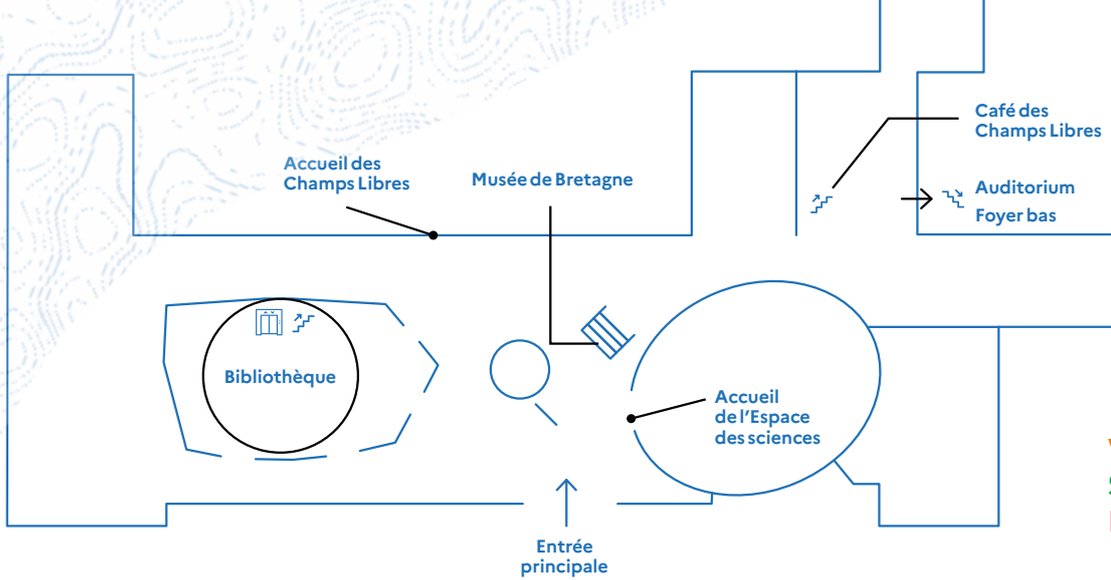
Dans le cadre du projet TERdesILES (Trajectoire d'Exploitation des Ressources D'EStran en milieux InsuLairES).

**16h et 17h / Durée 30 min**  
**/ Bibliothèque, Chez les enfants**

### **Lecture de ouf**

**Bibliothèque des Champs Libres**

Les bibliothécaires déplient le fauteuil de Ouf et racontent des histoires sur la mer et les océans. A partir de 3 ans.



**Vendredi 4 octobre**  
**Samedi 5 octobre**  
**Dimanche 6 octobre**

## LES RENDEZ-VOUS DU VILLAGE

**18h30 / Café des Champs Libres**



©Norbert Grisay / Hans Lucas via Afp

### L'agriculture face au manque d'eau Espace des sciences

Une rencontre avec Luc Aquilina, chercheur en sciences de l'environnement à Géosciences Rennes et Rémi Dupas, agrohydrologue à l'Inrae à Rennes. Rencontre animée par Violette Vuloup, journaliste, en lien avec Sciences Ouest n°419, mai 2024.

**De 14h à 17h en continu / Stand 27**



©EauDuMorbihan

### La Bretagne face au changement climatique

**Centre de ressources et d'expertise scientifique sur l'eau de Bretagne (Creseb), Haut Conseil Breton pour le Climat (HCBC)**

**Région Bretagne / Université Rennes 2**

Un film documentaire de 12 minutes, réalisé par le creseb, en partenariat avec le HCBC et avec le financement de la Région Bretagne.

Projection suivie de temps d'échanges avec Vincent Dubreuil, géographe climatologue et Elodie Bardon, chargée de mission Ressources en Eau et Changement climatique.

**14h30 / Musée de Bretagne**



©Al Lark

### Connaissez-vous Risso ? Un dauphin à découvrir...

**Association Al Lark**

Une rencontre avec Gaël Gautier, directeur et fondateur de l'association, qui présente cette espèce, sa nécessaire étude et plus largement la présence et les menaces qui pèsent sur les cétacés en Nord Bretagne.

**16h et 17h / Durée 30 min / Bibliothèque, Chez les enfants**

### Lecture de ouf

**Bibliothèque des Champs Libres**

Les bibliothécaires déplient le fauteuil de Ouf et racontent des histoires sur la mer et les océans - à partir de 3 ans.

**16h / Durée 45 min / Auditorium**

### Ciné concert « fréquence sous-marine »

**Musée de Bretagne**

Un ciné concert piano / voix avec une composition originale au piano de Maxime Iffour et la voix de Christian Roche.

En partenariat avec la cinémathèque de Bretagne.

