

le Vaisseau

Un site de la Collectivité européenne d'Alsace

Offre scolaire

Apprendre les sciences autrement

2023 / 2024

ÉLÉMENTAIRE

levaisseau.com

 **ALSACE**
Collectivité européenne

Le Vaisseau, c'est le lieu où le jeu est la règle !

**Plus de 100 éléments interactifs
répartis dans 8 expositions :
Être Humains, les Animaux, le Petit Quartier,
l'Oasis, la Caverne, la Forêt, le Chantier,
et la Fabrique.**

Formez-vous avec le Vaisseau

**Suivez nos journées de formation annuelles
et découvrez les professionnels invités
ainsi que les thématiques abordées.**

→ **DÉCOUVREZ LE PROGRAMME DÉTAILLÉ DÈS OCTOBRE
SUR NOTRE SITE INTERNET levaisseau.com**

TOUT AU LONG DE L'ANNÉE SCOLAIRE

L'Exploration libre

TOUS
CYCLES

Proposez à votre classe une activité ludique pour apprendre les sciences en s'amusant !

Observer, manipuler, expérimenter... Ici, vos élèves explorent les sciences en parcourant nos expositions et découvrent une multitude d'éléments interactifs.

Abordez avec vos élèves des thématiques variées telles que : le corps humain, les mathématiques, la lumière, les propriétés de l'eau ou encore l'intelligence.

Hors-jeu!

NOUVEAU

Le sport autrement

Explorez le sport hors des sentiers battus ! Apprenez à perdre, approchez et questionnez des pratiques sportives insolites et modernes.

→ À DÉCOUVRIR DÈS LE 12 MARS 2024

Construisez votre visite grâce à nos fiches d'exploration téléchargeables qui décrivent et vous guident dans l'utilisation des éléments interactifs de nos expositions.

→ Téléchargements disponibles sur [levaisseau.com](https://www.levaisseau.com)

DU 26 SEPTEMBRE 2023 AU 7 MAI 2024

L'Exploration accompagnée

Pour des moments privilégiés d'expérimentations avec un médiateur ou une médiatrice scientifique, réservez nos activités encadrées et adaptées aux programmes scolaires.

Hors-jeu!

Bouge ton corps !

Cet atelier propose aux élèves d'observer le squelette humain et de le comparer aux squelettes d'autres animaux. Après une danse effrénée, ils découvrent ce qui nous permet de tenir debout et comment prendre soin de notre squelette.

Hors-jeu !

Venez explorer le sport hors des sentiers battus en compagnie d'un médiateur ou d'une médiatrice scientifique. Approfondissez et échangez autour des pratiques sportives insolites et modernes, de la notion de compétition et de la diversité des corps dans le sport.

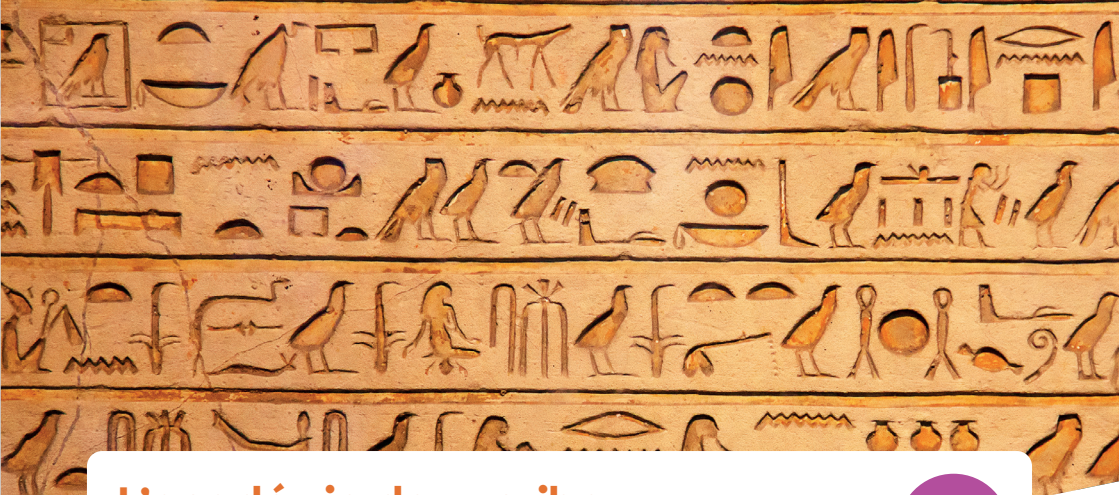
→ À DÉCOUVRIR DÈS LE 12 MARS 2024

NOUVEAU

CYCLE 2

CYCLE 3





L'académie des scribes

CYCLE 2

Cet atelier propose un voyage imaginaire dans l'Antiquité en devenant scribe. Vos élèves tracent quelques hiéroglyphes ou testent l'écriture cunéiforme en fabriquant une tablette en argile. Ils comparent ensuite ces deux formes d'écritures, basées sur des signes, avec d'autres écritures qui fonctionnent avec un alphabet.

Plans, modèles et Cie

CYCLE 2

Cet atelier propose de travailler sa représentation dans l'espace. Vos élèves se familiarisent avec la lecture et la réalisation d'un plan puis passent de la vision en 2D à la vision en 3D grâce à l'observation et à la manipulation de maquettes.

Un trésor sans effort!

CYCLE 2

Cet atelier propose aux élèves de tester des solutions techniques pour transporter un trésor très lourd d'un endroit à un autre.

Il permet, en coopérant et à l'aide du matériel proposé, d'expérimenter des possibilités et de découvrir quelques machines simples (plan incliné, levier, poulie...).

Enigmath'hic²

CYCLE 3

Pour cette animation, l'exposition la Forêt est privatisée. Les élèves sont répartis en binômes (ou trinômes) et doivent résoudre le plus d'énigmes possible sur les 15 défis ludiques à réaliser. Les médiateurs et médiatrices scientifiques les accompagnent au cours de leur parcours en leur donnant des indices si besoin.

Sur les pas du mathématicien Al-Khwarismi

CYCLE 3

Cet atelier propose aux élèves de découvrir les algorithmes et leurs utilisations pour des objets numériques du quotidien : ordinateur, smartphone, etc.

Grâce à plusieurs activités ludiques, les élèves comprennent ce qu'est un algorithme et découvrent l'importance des différents langages en informatique et en robotique. Enfin, une dernière activité leur permettra de les utiliser dans un cas concret : le dispositif Programmer, élément phare de la nouvelle exposition la Fabrique.



Voyons voir !

CYCLE 3

NOUVEAU

Cet atelier propose à vos élèves d'appréhender le quotidien des personnes mal- ou non-voyantes à travers différentes activités, notamment lors d'une expérience sensorielle marquante : un passage à travers le parcours dans le noir privatisé à cette occasion pour votre classe.

La ruche à la loupe

CYCLE 3

Cet atelier propose aux élèves de découvrir le fonctionnement d'une ruche à partir de l'observation de ses habitantes et de leurs tâches à accomplir.

Colibri

TOUS
CYCLES

Semons les graines de l'engagement !

Cette exposition temporaire sensibilise les élèves aux grands enjeux sociétaux pour les inciter à s'engager au quotidien.

Venez explorer l'exposition en compagnie d'un médiateur ou d'une médiatrice scientifique. Approfondissez et échangez autour des thématiques sociales et environnementales proposées : les discriminations, le tri des déchets, la consommation d'énergie, la biodiversité...

→ ANIMATION DISPONIBLE JUSQU'AU 22 DÉCEMBRE 2023

Les Parcours

Parcourez nos expositions en toute autonomie et profitez d'activités originales et ludiques au Vaisseau.

Grâce à du matériel pédagogique complémentaire et spécialement conçu par nos médiateurs et médiatrices scientifiques, les élèves partent à la découverte des différentes expositions.

TOUT AU LONG DE L'ANNÉE

Zoom classes jumelées allemandes Tandem

CYCLE 3

Venez avec votre classe jumelée allemande et réservez le jeu de piste Tandem, une quinzaine de défis à réaliser en binôme dans les expositions.

À PARTIR DE JANVIER 2024

Zoom classes bilingues françaises Mach mit mathématiques !

CYCLES
2 ET 3

Ce parcours s'adresse spécifiquement aux élèves des classes bilingues français-allemand. Dans les expositions, ils relèvent des défis mathématiques et linguistiques.

DU 14 MAI AU 5 JUILLET

Hors-jeu ! Apprendre en bougeant

NOUVEAU

CYCLES
2 ET 3

Ce parcours invite les élèves à (re)découvrir le Vaisseau d'une manière originale. Il s'inscrit dans la démarche « École promotrice de santé » et propose des défis dans l'exposition. Les élèves se dépensent physiquement tout en abordant les thématiques clés de nos expositions.



Mode d'emploi

Nos différentes offres scolaires sont disponibles :

→ les mardis et vendredis
du 26 septembre 2023 au 7 mai 2024

→ les mardis, jeudis et vendredis
du 14 mai au 5 juillet 2024

Réserver votre visite

Les créneaux de visite possibles sont :

- le matin à partir de 9h15
- l'après-midi à partir de 13h15

Les réservations s'effectuent au moins 15 jours à l'avance, dans la limite des créneaux d'accueil disponibles.

Réservation et renseignements à retrouver sur le site [levaisseau.com](https://www.levaisseau.com)

Le jour J

La personne responsable du groupe est garante du respect des horaires réservés, des consignes sanitaires et du bon déroulement de la visite.

Modifier sa visite

Toute modification nécessite une confirmation écrite. L'équipe du Vaisseau se tient à disposition, au préalable, par téléphone pour envisager d'autres possibilités.

Tarifs

L'Exploration
libre

→ 5€*
par élève

L'Exploration
accompagnée

→ 6,50€*
par élève

Le Parcours

→ 5€*
par élève

Valables pour un groupe de 10 élèves minimum.

* Tarifs valables à partir du 1^{er} janvier 2024

Services et confort de visite

- **Un accueil personnalisé** par les médiateurs et médiatrices scientifiques du Vaisseau.
- **Un casier sous clé à disposition tout au long de la visite** (pièce d'identité à fournir en caution pour la clé du casier).
- **Un espace pour le déjeuner** (accessible uniquement pour les classes accueillies le matin).
- **Une boutique pédagogique** accessible sur demande.
- **La gratuité** pour le conducteur ou la conductrice de car.



1 bis, rue Philippe Dollinger
67100 Strasbourg

levaisseau.com

