

Toutes les offres pour les groupes scolaires :

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/groupes/scolaires>

MAN Offres Maternelle :

Animaux du monde - visite commentée

PS. MS. GS. 45 min

Préparez vos élèves pour un voyage autour du globe à la découverte de cinq animaux, habitant chacun un des continents explorés.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-maternelle-animaux-du-monde>

Sous l'océan - visite commentée

PS. MS. GS. 45 min

Cap sur Mayotte !

Embarquez vos élèves pour les eaux chaudes du canal du Mozambique.

Ils seront émerveillés en découvrant la diversité des formes et des couleurs des espèces animales typiques de ce récif corallien.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/sous-locean-pre-inscription-a-lactivite-scolaire-maternelle>

MAN Offres Élémentaire :

Des animaux bien rangés - visite commentée

CE1. CE2. CM1. CM2. 6^e. 1h30

Embarquez vos élèves pour un safari hors du commun à travers la galerie de zoologie ! Autour de la faune africaine, laissez leur goût du rangement s'exprimer et abordons ensemble la classification phylogénétique du vivant.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-elementaire-des-animaux-bien-ranges>

Filet et moulinet - visite commentée

CM1. CM2. 1h30

En salle pédagogique, les élèves s'intéressent aux différentes techniques de pêche, qu'elles soient à pied, en mer ou en rivière.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-elementaire-filet-et-moulinet>

Un homme à la mer - visite commentée

CE1. CE2. CM1. CM2. 6e. 1H

Plongez avec vos élèves à la découverte de mondes aquatiques.

De la mangrove à l'étang piscicole, en passant par le récif corallien, explorez ces écosystèmes singuliers ou l'Homme, ou du moins son empreinte, n'est jamais très loin !

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/un-homme-a-la-mer-pre-inscription-a-lactivite-scolaire-elementaire#c1974>

Une faim de loup - visite commentée

CP. CE1. CE2. CM1. CM2. 1h

Qu'ils soient carnivores, omnivores ou herbivores, les animaux possèdent une dentition bien particulière.

Autour de différents crânes, les élèves découvrent quelques régimes alimentaires bien spécifiques puis tentent de reconstituer une chaîne alimentaire complète en galerie de zoologie.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-elementaire-une-faim-de-loup>

Les oiseaux du préau - Projet pédagogique

CM1. CM2.

Proposez à vos élèves de devenir chercheur !

Avec notre soutien, participez au programme Vigie-Nature École tout au long de l'année scolaire.

Vos élèves découvriront les oiseaux qui peuplent les environs de votre école et s'initieront à la démarche scientifique.

MAN Offres collège :

Les oiseaux du préau – projet pédagogique 6^{ème}

Proposez à vos élèves de devenir chercheur !

Avec notre soutien, participez au programme Vigie-Nature École tout au long de l'année scolaire.

Vos élèves découvriront les oiseaux qui peuplent les environs de votre école et s'initieront à la démarche scientifique.

Sur rendez-vous

MORT (jusqu'au 24 novembre) - visite commentée

6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème} – 1h

Découvrez les causes de la mort, de la prédation animale au vieillissement et suivez les insectes nécrophages dans les différentes étapes de décomposition du corps, pour enfin tout savoir sur les cycles de vie... et de mort !

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/mort-pre-inscription-a-lactivite-scolaire>

À la découverte de la galerie de zoologie - visite commentée

5^{ème} 4^{ème} 3^{ème} – 1h

La classe est invitée à découvrir les différentes techniques de conservation des spécimens et à en apprendre un peu plus sur les nombreuses espèces présentées dans la galerie de zoologie du musée.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/visite-scolaire-en-autonomie-pre->

inscription

À la découverte des galeries d'aquariums - visite commentée

5^{ème} 4^{ème} 3^{ème} – 1h

La classe est invitée à découvrir la richesse des écosystèmes et des espèces présentés dans les galeries d'aquariums du musée

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-college-a-la-decouverte-de-la-galerie-daquariums>

À la découverte du Muséum-Aquarium - visite commentée

5^{ème} 4^{ème} 3^{ème} – 1h30

La classe est invitée à découvrir toutes les galeries du Muséum-Aquarium et à la richesse des collections vivantes et d'histoire naturelle.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-college-a-la-decouverte-du-museum-aquarium>

Des animaux bien rangés - visite commentée

6^{ème} – 1h30

Embarquez vos élèves pour un safari hors du commun à travers la galerie de zoologie !

Autour de la faune africaine, laissez leur goût du rangement s'exprimer et abordons ensemble la classification phylogénétique du vivant.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-college-des-animaux-bien-ranges>

Filet et moulinet - visite commentée

6^{ème} – 1h30

En salle pédagogique, les élèves s'intéressent aux différentes techniques de pêche, qu'elles soient à pied, en mer ou en rivière.

Ils découvrent ensuite le principe d'aquaculture autour d'un étang de production piscicole et de l'exemple de l'élevage de la carpe commune.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-college-filet-et-moulinet>

Un homme à la mer - visite commentée

6^{ème} – 1h

Plongez avec vos élèves à la découverte de mondes aquatiques.

De la mangrove à l'étang piscicole, en passant par le récif corallien, explorez ces écosystèmes singuliers ou l'Homme, ou du moins son empreinte, n'est jamais très loin !

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-college-un-homme-a-la-mer>

Une faim de loup - visite commentée

6^{ème} – 1h

Qu'ils soient carnivores, omnivores ou herbivores, les animaux possèdent une dentition bien particulière.

Autour de différents crânes, les élèves découvrent quelques régimes alimentaires bien spécifiques puis tentent de reconstituer une chaîne alimentaire complète en galerie de zoologie.

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-college-une-faim-de-loup>

MAN Offres lycée :

Exposition « Mort », jusqu'au 24/11/24

2nd, Premières, Terminales

Découvrez les causes de la mort, de la prédation animale au vieillissement et suivez les insectes nécrophages dans les différentes étapes de décomposition du corps, pour enfin tout savoir sur les cycles de vie... et de mort !

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/mort-pre-inscription-a-lactivite-scolaire>

Visite en autonomie

L'enseignant est seul pour conduire sa classe à travers les différents espaces du Muséum-Aquarium. Il choisit de tous les parcourir ou non, en fonction de ses objectifs pédagogiques.

Galleries d'aquariums

Galerie de zoologie

Espaces d'expositions temporaires

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/visite-scolaire-en-autonomie-pre-inscription>

À la découverte de la galerie de zoologie

Au cours d'une visite en compagnie d'un médiateur, la classe est invitée à découvrir les différentes techniques de conservation des spécimens et à en apprendre un peu plus sur les nombreuses espèces présentées dans la galerie de zoologie du musée.

Galerie de zoologie

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-lycee-a-la-decouverte-de-la-galerie-de-zoologie>

À la découverte des galeries d'aquariums

Au cours d'une visite en compagnie d'un médiateur, la classe est invitée à découvrir la richesse des écosystèmes et des espèces présentés dans les galeries d'aquariums du musée.

Galleries d'aquariums

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-lycee-a-la-decouverte-des-galeries-daquariums>

À la découverte du Muséum-Aquarium

La classe est invitée à découvrir toutes les galeries du Muséum-Aquarium et à la richesse des collections vivantes et d'histoire naturelle.

Galleries d'aquariums et de zoologie

<https://www.museumaquariumdenancy.eu/pre-inscription-a-lactivite-scolaire-lycee-a-la-decouverte-du-museum-aquarium>

EAC

Le département des publics du Muséum-Aquarium est à la disposition des enseignants pour développer des thématiques adaptées à leurs projets.