



Le Galion



CAP SUR LA PLANÈTE

Animations interactives tout public

Le voilier terrestre invite à la découverte

Avec ses 15m de long et ses 12m de haut,
le Galion crée l'événement !
Symbole de voyages et de découvertes,
ce voilier terrestre attire
les curieux de tous âges.



À bord du Galion

Dans un décor à mi-chemin entre rêve et réalité, les visiteurs participent à une captivante animation qui leur dévoile tous les secrets sur un trésor à préserver : l'eau

La mise en scène des outils pédagogiques est conçue de manière à ce que les visiteurs participent activement à l'animation.

Expositions insolites, ateliers multimédia, projections de films d'animation, maison du pirate, caissons jeux, jeux de piste... attendent petits et grands pour un parcours pédagogique aussi amusant que riche d'enseignements.

S'émerveiller, découvrir, participer, comprendre, s'amuser...

Des outils pédagogiques à la portée de tous

Accès tout public

S'émerveiller

3 écrans plats : films d'animation
4 écrans numériques : diaporamas thématiques
Longue vue : film d'animation fonds marins

Tels des navigateurs, les visiteurs doivent soulever des trappes, manœuvrer la barre, regarder dans une longue vue. Chaque objet de décoration ou outil de navigation dévoile des informations parfois insolites

S'engager

A l'issue de l'animation, chaque jeune participant est sacré "Ambassadeur de la Planète" en devenant un "éco-pirate"!

Participer, s'impliquer

La maison des pirates aborde les écogestes à l'aide de voyants lumineux.
Poste multimédia : quiz interactif
Exposition extérieure

Apprendre en s'amusant

Mappemonde interactive pour découvrir l'effet de serre
Caisson des pollutions avec la durée de vie des déchets dans la nature via des voyants lumineux
Barre de navigation : informations insolites

Animations scolaires

**Primaire (à partir du CE2)
jusqu'au Lycée**

Un outil pour les enseignants

Nos animations répondent aux besoins de diversifier les méthodes pédagogiques pour favoriser l'ouverture d'esprit. Elles font aussi appel à la sensibilité et à l'imaginaire des enfants.

Elles créent des liens pédagogiques avec d'autres disciplines : histoire et géographie, littérature, arts graphiques, économie, sciences de la terre, instruction civique...

**Déroulement de
l'animation**

Projection de films d'animations sur écrans plats

Exploration et Jeu de piste multinationaux

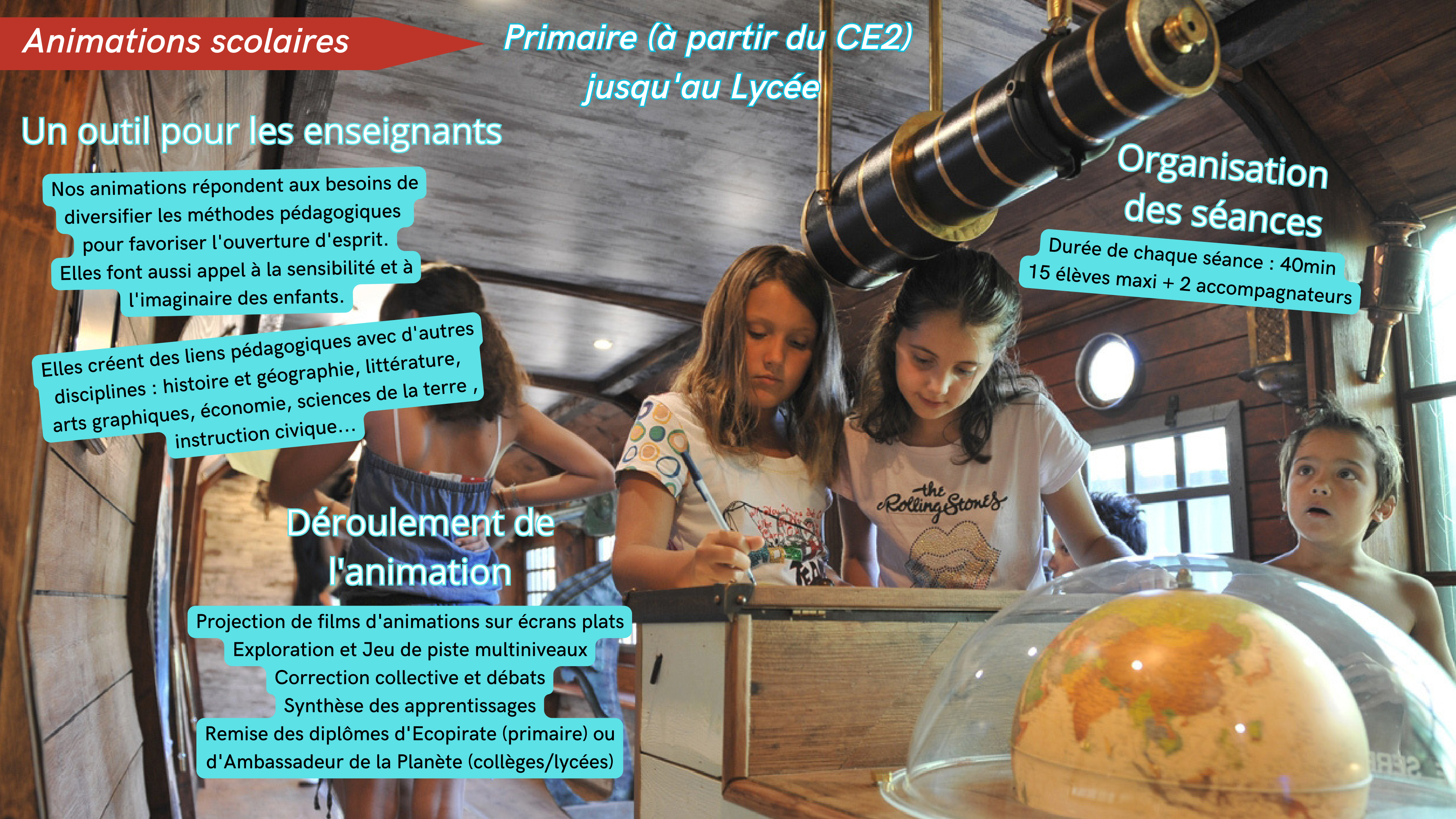
Correction collective et débats

Synthèse des apprentissages

Remise des diplômes d'Ecopirate (primaire) ou d'Ambassadeur de la Planète (collèges/lycées)

**Organisation
des séances**

Durée de chaque séance : 40min
15 élèves maxi + 2 accompagnateurs



Les moyens techniques et humains

Technique

- *3 écrans plats couleurs
- *Caméra intégrée dans la longue vue
- *Caisson pollution équipé de voyants
- *Maison des Pirates interactive
- *4 cadres numériques
- *1 poste multimédia
- *Son Home cinéma
- *Lecteurs DVD-CD
- *Climatisation inversée

Moyens humains

2 éco-animateurs

Décor

- *Poste de pilotage
- *Pirate assis, maquette de voilier
- *Mappemondes et coffres au trésor
- *Barre et outils de navigation
- *Hippocampes géants

Fiche technique

Lieu d'animation
accessible à un bus

Dimensions: 12m x 2,80m

Hauteur : 3,80m

Poids : 21 tonnes

Implantation au sol du lieu
d'animation

Espace: 15m x 5m

Hauteur dégagée : 12,50m

Sol goudronné ou avec revêtement

(pas de sol meuble)

Pente max 1%

Temps de montage
et démontage

Montage : 1h30

Démontage : 1h00

Installation à prévoir
à proximité

12 barrières de Vauban

Un boîtier électrique 220V / 16 A

Contact :

05.57.68.03.42 / 06.75.23.03.61

WWW.TANDEMPRODUCTION.COM

