

FICHE TECHNIQUE de la visite « Sciences collège Nord »

LES ENJEUX DU FUTUR

OBJECTIF : Anticiper les problèmes liés au développement de l'industrie.

- **Contact de la personne référente :**
Christophe MARTEL, animateur scientifique au Palais de l'Univers et des Sciences,
christophe.martel@tud.fr / 03.28.60.50.95
- **Durée totale de la visite :**
Pour une classe escape Game (1h30) et mission zéro (1 h)
- **Jauge maxi d'élèves par animateur :** 1 groupe à la fois par activité
- **En cas de projet avec deux classes (une cinquantaine d'élèves) :**
Une classe par activité
- **Nombre d'accompagnateurs requis :** 1 accompagnateur par classe minimum.
- **Lieu :** expo permanente

DESCRIPTIF DE LA VISITE (DEROULEMENT) :

Visite de Mission zéro avec escape Game (durée : 2h30)

- **Escape Game 1 h 15** (classe complète)

Le PLUS accueille la professeure Excentricus ! Elle a besoin de votre aide afin de retrouver un maximum d'informations qu'elle a perdu et ainsi lui permettre de reprendre ses recherches. Plongez dans son univers et venez approfondir vos connaissances sur le climat, la décarbonation et les énergies.

- **Mission Zéro (1 h 15)** (classe complète)

Dunkerque est en route pour la décarbonation ! Cette exposition sur les limites planétaires et la trajectoire du territoire dunkerquois, résilient, inventif, solidaire et durable sur les limites planétaires, carbon corner pour calculer votre empreinte carbone individuelle, solutions, maquettes et manips, livres et jeux.