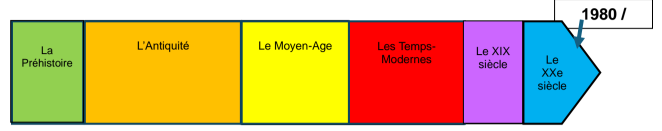
Jérémie Morizet

Nationalité: française

Spécialités: Scientifique, Ingénieur, Explorateur





Originaire de Normandie, diplômé de l'Intechmer de Cherbourg en 2003.

Fin juin 2022, Jérémie Morizet était membre d'une équipe qui a découvert au large des Philippines <u>l'épave du destroyer Samuel B. Roberts</u>, par 6 895 mètres de fond à bord du sous-marin Bakunawa.

Lien avec l'école: Eléments du programme et attendus de fin de cycle

Matériaux et objets techniques

- Repérer les évolutions d'un objet dans différents contextes
- Décrire le fonctionnement d'objets techniques, leurs fonctions et leurs constitutions
- Identifier les principales familles de matériaux et comprendre les choix effectués en fonction des contraintes

La planète Terre. Les êtres vivants dans leur environnement

• Identifier des enjeux liés à l'environnement : identifier quelques impacts humains dans un environnement (comportements, aménagements, impacts de certaines technologies)

Exemples de mise en situation:

• Cycle 2: flotte ou coule: une séquence de La main à la pâte

Le fonctionnement d'un sous-marin: petite vidéo extraite de C'est pas sorcier

Dans le cadre d'une visite à La Cité de la Mer: participation à l'atelier flotte/coule

· Cycles 3 et 4:

Lectures des fiches techniques sur les <u>engins visibles</u> dans la Nef d'Accueil de La Cité de la Mer, sur la <u>cloche de plongée</u>

Dans le cadre d'une visite à La Cité de la Mer: <u>rencontre avec un ancien sous-</u> marinier