

Contenu :

Des contenus variés

- textes, audios,
- films documentaires et d'animation
- exercices interactifs,
- schémas, illustrations
- documents sonores,
- objets 3D

Technologie

Sciences de la Vie et de la Terre

Physique Chimie

Cycle 4, Lycée

Des parcours pédagogiques

modules d'apprentissage clés en main ou à personnaliser par l'enseignant

+ Pour les élèves

Supports d'apprentissage variés, Ludification

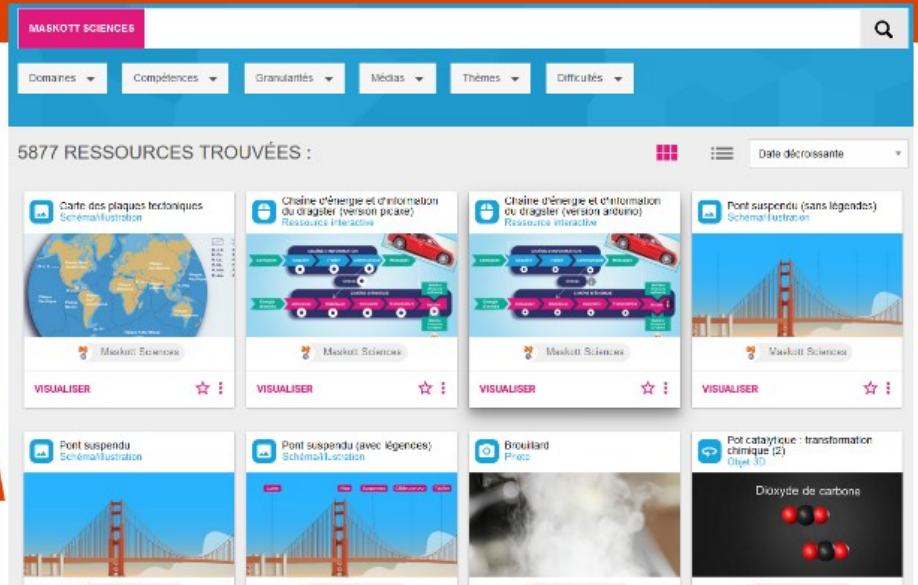
Parcours personnalisés, méthodologie

+ Pour l'enseignant

- Parcours et fiches d'accompagnement pédagogique Tutoriels
- Créer et modifier des modules
- Partager et collaborer
- Assigner des activités aux élèves
- Suivre la progression des élèves

Les + :

- Thématiques variées
- Filtres de recherche par niveau, type de médias...
- Téléchargement
- Formation m@gistere : "Créer et partager des contenus interactifs avec Tactileo"

The screenshot shows the Maskott Sciences website interface. At the top, there is a search bar and navigation tabs for 'Domaines', 'Compétences', 'Granularités', 'Médias', 'Thèmes', and 'Difficultés'. Below this, it displays '5877 RESSOURCES TROUVÉES :'. A grid of resource cards is shown, each with a title, a thumbnail image, and a 'VISUALISER' button. The cards include: 'Carte des plaques tectoniques', 'Chaîne d'énergie et d'information ou d'aggrégat (version pictare)', 'Chaîne d'énergie et d'information ou d'aggrégat (version arbutino)', 'Pont suspendu (sans légendes)', 'Pont suspendu', 'Pont suspendu (avec légendes)', 'Brouillard', and 'Pot catalytique : transformation chimique (2)'. Each card also has a star icon for favorites.