



# ACADÉMIE D'ORLÉANS-TOURS

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Médiacentre

## Le Médiacentre

Pour accéder aux ressources numériques de l'établissement

a. Utiliser les ressources numériques

b. Comment ça marche

c. Liste des ressources gratuites



## Utiliser les ressources numériques

Le Médiacentre permet aux élèves et aux enseignants d'accéder aux bouquets de ressources numériques proposés par les éditeurs sur Internet.



Exemples de ressources dans le Médiacentre

L'accès est sécurisé et sans réauthentification.

Les ressources peuvent être gratuites ou achetées par l'établissement.

Un « responsable d'affectation » désigné par le chef d'établissement doit préalablement attribuer les ressources afin que les utilisateurs puissent y accéder (voir diapositive suivante).

- a. Utiliser les ressources numériques
- b. Comment ça marche**
- c. Liste des ressources gratuites

## Pour une ressource gratuite

(liste dans la diapositive suivante)



Les enseignants choisissent les ressources gratuites qu'ils souhaitent utiliser.

## Pour une ressource payante



Les enseignants choisissent une ressource, un service ou un manuel numérique.



L'établissement contacte l'éditeur et achète la ressource. L'éditeur met la ressource à disposition dans le Médiacentre.



Enseignants et élèves accèdent aux ressources dans le Médiacentre.

- a. Utiliser les ressources numériques
- b. Comment ça marche
- c. Liste des ressources gratuites**

## Liste des ressources gratuites disponibles via le Médiacentre

- BRNE Maskott Italien** : banque de ressources numériques basées sur des documents authentiques, conformes aux programmes et utilisables sur tous types de supports - <https://italien.maskott.com/>
- BRNE Maskott Langues et cultures de l'Antiquité** : banque de ressources numériques adaptables conformes aux programmes et utilisables sur tous types de supports - <https://lca.maskott.com/>
- BRNE Maskott Langues Vivantes** : plate-forme proposant des outils pour créer des contenus avec plusieurs alphabets (arabe, cyrillique, japonais, latin, etc.) - <https://lv.maskott.com/>
- Educ'ARTE** : plus de 1000 programmes d'intérêt pédagogique, indexés par discipline et niveau scolaire - <https://www.arte.tv/sites/fr/corporate/enseignants-et-eleves/>
- Equipe Réussite - BRNE - Allophones - Tous niveaux** : parcours, modules, média, exercices en Français Langue Étrangère et Français langue de scolarisation - <https://didier-equipereussite.com/>
- Lumni** : offre éducative de l'audiovisuel public, avec plus de 12 000 vidéos, articles, jeux et dossiers, indexés par niveau, par discipline et par thématique - <https://www.lumni.fr/>
- Offre Eduthèque de l'AFP (Agence France-Presse)** : dossiers multimédias d'archives et sélection de graphiques animés, d'infographies et de vidéos, indexés par niveau, par enseignement et par langue - <https://www.edutheque.fr/utiliser/arts-et-lettres/partenaire/afp.html>
- Offre Eduthèque de la Cité de l'architecture et du patrimoine** : ressources téléchargeables (fiches œuvres, dossiers pédagogiques, photos) concernant l'architecture, la sculpture et la peinture monumentales françaises - <https://www.edutheque.fr/utiliser/arts-et-lettres/partenaire/cite-de-larchitecture-et-du-patrimoine.html>
- Offre Eduthèque de RetroNews – BnF** : sélection d'archives de presse (entre 1631 et 1950) et d'enregistrements audio traitant d'événements historiques, scientifiques, artistiques, économiques ou religieux - <https://www.edutheque.fr/utiliser/sciences-humaines-et-sociales/partenaire/retronews.html>
- Offre Eduthèque de la Philharmonie de Paris** : une sélection de ressources pédagogiques pour l'enseignement général et l'éducation musicale - <https://edutheque.philharmoniedeparis.fr/>

- a. Utiliser les ressources numériques
- b. Comment ça marche
- c. Liste des ressources gratuites**

## Ressources granulaires scientifiques

Ces ressources sont mises à la disposition de tous enseignants concernés et de leurs élèves par la Région

DISCIPLINE	NIVEAU	NOM DE LA COLLECTION
Création et Innovation technologiques	Seconde Technologique	Création et innovation technologiques - Seconde - Optionnel - Voie technologique
Enseignement scientifique	Première Générale	Enseignement scientifique - Première - Commun - Voie générale
Innovation technologique, Ingénierie et développement durable	Première Technologique	Innovation technologique - Ingénierie et développement durable - Première - Spécialité - Voie technologique - STI2D
Numériques et Sciences Informatiques	Première Générale	Numérique et sciences informatiques - Première - Spécialité - Voie générale
Mathématiques	Seconde Générale	Mathématiques - Seconde - Commun - Voie générale
Mathématiques	Seconde STHR	Mathématiques - Seconde STHR- Commun - Voie STHR
Mathématiques	Première Générale	Mathématiques - Première- Spécialité - Voie Générale
Mathématiques	Première Technologique	Mathématiques - Première- Commun - Voie technologique
Outils et langages numériques	Première Générale	Outils et langages numériques - Première Spécialité - Voie Technologique - STD2A
Physique-Chimie	Seconde Générale	Maskott Physique Chimie Seconde (2019)
Sciences Numériques et technologies	Seconde Générale	Sciences numériques et technologie - Seconde - Commun - Générale
Science de la Vie et de la Terre	Seconde Générale	Maskott Seconde SVT (2019)
Science de l'Ingénieur	Première Générale	Science de l'ingénieur - Première - Spécialité - Voie générale