



Les Ressources Numériques Educatives financées par l'Etat ou les collectivités

publié le 09/10/2023 - mis à jour le 06/05/2024

Descriptif :

L'actualité des Ressources Numériques Éducatives mises à disposition gratuitement, dont Programm'cours. Des webinaires et tutoriels pour apprendre à utiliser. Un point sur le Gestionnaire d'Accès aux Ressources.

Sommaire :

- Le gestionnaire d'accès aux ressources (GAR)
- Apprendre à utiliser les ressources financées par la Région Nouvelle Aquitaine pour les lycées
- Les BRNE à la rentrée 2023
- Les ressources financées par l'Etat ou les collectivités territoriales



Le ministère chaque année met à disposition des enseignants des ressources créées pour l'éducation et l'apprentissage, adossées à des fiches pédagogiques ou des activités dynamiques, vérifiées par des experts, et gratuites. Certaines collectivités financent des ressources complémentaires, dont vous trouvez la description ci-dessous.

En 2016 sont apparues les BRNE : banques de ressources didactisées produites par 8 éditeurs et des associations selon un cahier des charges défini par le ministère. Celles qui sont encore gratuites, et les pratiques pédagogiques qu'elles ont permis de tester, [apparaissent sur Eduscol](#).

Puis les acteurs de l'audiovisuel public (Arte, France Médias Monde, France Télévisions, INA, Radio France et TV5Monde) ont regroupé leur offre éducative dans [Lumni](#).

La plateforme [Eduthèque](#) (ressources offertes par les grands établissements publics) créée en 2013, a cessé de fonctionner le 30 juin 2022. Les ressources sont pour la plupart réutilisables via [Lumni enseignement](#).

Ces offres, ainsi que des ressources payantes sont progressivement intégrées au **GAR**, gestionnaire d'accès aux ressources, qui facilite les accès et prend en compte le [RGPD](#), de manière à sécuriser l'usage des données à caractère personnel.

Les ressources sélectionnées dans le cadre du [dispositif Edu-up](#) ont été examinées par une commission qui en observe les caractéristiques techniques, juridiques, ergonomiques et l'intérêt pour la pédagogie et la didactique. Mais le soutien apporté par l'Etat ne détermine pas leur modèle économique.



3 minutes pour comprendre le GAR : Gestionnaire d'accès aux ressources (Vidéo PeerTube)

allemand et anglais. Outils pour personnaliser les vidéos et les intégrer à des cours. Avec complément par recherche sur Universalis.

- **Edumédia** fournit des ressources pour les sciences et les mathématiques : vidéos et animations interactives, accessibles désormais notamment par les parents. Des sujets de société comme la sobriété numériques sont notamment traités. Offre un studio pour la création d'animations.
- **Universalis** est une encyclopédie en ligne, qui offre des fonctionnalités telles que la réalisation de cartes mentales. Accessible aussi par les parents.
- **Europresse** est un agrégateur de presse qui permet aux enseignants et élèves d'utiliser des articles de presse locale, nationale et internationale du moment et du passé. Attention, la date de fin d'abonnement est au 25/09 (1 an de date à date par rapport à l'abonnement 2022) mais l'abonnement est bien repris sur 2023-2024. Il faudra donc refaire l'affectation via le GAR d'ici 2 semaines.
- **Le Monde** (français/anglais).
- **Courrier International**
- **Annabac** est un site en responsive design qui facilite les révisions pour le bac général, technologique et professionnel. Il est accessible aussi aux parents.
- **Edumalin** [↗](#) ressources éditables pour apprendre à apprendre.
Pour les LGT : Maths et Français niveau 2nde, et PrépaBac Français 1ère GT ;
Pour les LP et LPO : Maths et Français en CAP et BacPro ainsi que le Pack FALC Pro (CAP et 2nd Bac pro) en Maths et Français.
Pour les EREA : Maths et Français pour les 4 niveaux de SEGPA et CAP ainsi que les ressources en FALC Mathématiques et Français pour le CAP, la 2ndepro et le collège.
- **Cabri Maths pro**, seconde voie générale, STHR, 1ère tronc commun, techno, 1ère spécialités + **CabriSteam** [↗](#), interfaces numériques pour créer des activités pour les mathématiques, les sciences, la programmation et les arts. Plugin Wiris-Moodle.
- **Lingua Attack** : soutien apprentissage des langues vivantes (anglais, allemand, espagnol, italien, Fle), présence d'application mobile (paramétrage des accès mobiles via le GAR en cours).
- **Adaptiv Langues** : apprentissage adaptatif destinée à tous les lycéens, pour une maîtrise intuitive de la langue française. A venir très prochainement, pour les Secondes, Premières et Terminales.

Des webinaires proposés en 2022/2023 en libre accès :

[Voir les webinaires 2022/2023](#) [↗](#)

● Les BRNE à la rentrée 2023

- **Equipe réussite** [↗](#) : français langue seconde pour les allophones scolarisés en France avec des possibilités d'usages à l'international (français langue étrangère), cycles 2, 3, 4 et lycée. Gratuit jusqu'à la fin de l'année scolaire 2023/2024.
- **LCA Langues et cultures de l'Antiquité** [↗](#), cycles 3, 4 et lycée. Gratuit jusqu'à la fin de l'année scolaire 2023/2024.
- **Italien** [↗](#) et plateforme de services pour les langues vivantes étrangères à faible diffusion, cycles 3, 4 et lycée. Gratuit jusqu'à la fin de l'année scolaire 2023/2024.

Un module réalisé par une personne sur la plateforme Tactiléo, peut être exporté en SCORM pour l'importer dans une plateforme **Moodle**, [telle que la plateforme académique](#) [↗](#).

● Les ressources financées par l'Etat ou les collectivités territoriales

Les ressources labellisées **EduUp** [↗](#) sont construites avec l'aide de l'Etat et respectent un cahier des charges qui concerne aussi bien l'intérêt pédagogique (comité scientifique, Inspection Générale), ergonomique (tests sur le terrain), les aspects techniques, juridiques (droits d'auteur...), l'accessibilité, la protection des données (RGPD). 16 à 18 ressources nouvelles sont ainsi soutenues chaque année. Après le soutien à la création les ressources ne sont plus financées par l'Etat mais peuvent l'être par des collectivités territoriales.

Une attention particulière est portée en ce moment aux projets qui visent à favoriser :

- Contenus et services associés utilisant une intelligence assistée (artificielle) ;
- Contenus et services associés favorisant la simulation, l'immersion et la virtualisation des objets d'apprentissage ;
- Contenus et services associés favorisant le travail collaboratif élèves et/ou enseignants ;
- Contenus et services associés visant l'accompagnement des priorités ministérielles, notamment favorisant l'école inclusive ou les communs numériques.

Le responsable du programme à la Direction du Numérique pour l'Education est Patrice Renaud.

[Ressources numériques pour les lycées](#) (PDF de 998.7 ko)

Connaitre les ressources accessibles dans Lycée Connecté
document avec liens et vidéos courtes
mise à jour 8 novembre 2023

[Pix, qui permet de développer des compétences numériques via des tests ludiques](#), est accessible pour les élèves dans le GAR. Il est offert aussi aux enseignant-es mais en dehors du médiacentre.

La plateforme [ETINCEL](#), qui permet d'acculturer aux métiers de l'industrie (financement d'avenir, éditeur Canopé), est désormais [accessible via le GAR](#).

[Calcul@tice](#) développé dans l'académie de Lille pour l'entraînement au calcul mental, est disponible gratuitement dans le GAR, pour les élèves de collèges et les élèves de prépa professionnelles en lycées.

[Program'cours](#) est mis à disposition par le CNED de tous les collèges et lycées disposant du gestionnaire d'accès aux ressources (GAR) pour faciliter les remplacements de courte durée. Accessible via Arena par les principaux des collèges publics depuis le 9 octobre 2023. Le CNED étudiera par la suite la possibilité d'élargir le périmètre de cette solution. [Voir le guide Program'cours](#).

Le **plateforme RTP** (Remédiation Tests de Positionnement) sera mise à disposition dans le GAR à partir du 20 octobre 2023. Elle permet aux enseignants de proposer à leurs élèves des parcours de remédiation personnalisés et adaptatifs afin de remédier aux difficultés constatées dans les tests de positionnement sixième et seconde. [En savoir plus](#).

Le bouquet de services [Apps.education](#) est mis à disposition gratuitement de tous les personnels par la Direction du Numérique pour l'Education. Constitué essentiellement d'outils de collaboration et de communication, il offre progressivement des ressources pour l'enseignement partagées par les utilisateurs et utilisatrices selon la philosophie des "communs numériques". [Voir comment se connecter](#). [Voir des tutoriels](#).

[Une présentation diaporama lycées avec liens en version modifiable](#).

[Une présentation diaporama collèges avec liens en version modifiable](#)

Liens complémentaires

-  [Les ressources présentées sur le site de l'académie de Bordeaux](#)
-  [Le Cadre de Référence pour l'Accès aux Ressources pédagogiques via un équipement MOBILE \(CARMO V3\)](#)
- 
-  [Eduthèque sur le site Eduscol](#)
-  [Un exemple d'usage des ressources d'Eduthèque "voyage en pays inconnu" \(dec 2020\)](#)
-  [Exemple d'usage d'une ressource du GAR : Lumni enseignement](#)