



**ACADÉMIE
DE BORDEAUX**

Liberté
Égalité
Fraternité

Délégation académique
au numérique éducatif

LINE

Lettre d'Information du Numérique Éducatif

Dans le GAR!

Toutes les ressources
disponibles



Le GAR permet de mettre à disposition, dans un cadre sécurisé, via le MÉDIACENTRE de l'ENT, de **nombreuses ressources numériques**. Cette carte mentale récapitule toutes les ressources, gratuites ou payantes, accessibles depuis le GAR: [CARTE MENTALE RESSOURCES GAR](#). Tous les fournisseurs de ressources sont répertoriés ici : <https://gar.education.fr/partenaires-gar/>



Neurolabo

La plateforme Neurolabo, développée par la société Practeex, permet de faire participer des élèves à des simulations de TP d'observation de souris dans le cadre du programme de sciences de la vie et de la terre. Elle est destinée aux enseignements de lycée. Practeex fait partie de FrenchTech Bordeaux, et développe une offre permettant de faire face au manque d'accès à la pratique expérimentale, via des environnements de simulation. Practeex bénéficie du soutien de l'Université de Bordeaux, du Programme d'investissements d'Avenir et de la Région Nouvelle Aquitaine.

<https://www.frenchtechbordeaux.com/company/practeex/>

Calcul@TICE

Depuis janvier, la ressource Calcul@TICE, qui permet l'entraînement des élèves au calcul mental, est accessible gratuitement dans le médiacentre pour les écoles et les collèges. Pour en savoir plus : <https://calculatice.ac-lille.fr/>

Certifications Pix : au tour des collèges !



La période de certification en collège **début le 7 mars**. À cette occasion, Pix propose un nouvel outil pour faciliter la surveillance des sessions :

l'espace surveillant. Cet espace est accessible via votre plateforme Pix Certif. L'espace surveillant permettra de confirmer la présence des candidats, de suivre les statuts des tests de certification et de les clôturer. Pour en savoir plus : <https://dane.ac-bordeaux.fr/blog/pix-certif-mise-en-place-dun-espace-surveillant/>

Certification des compétences numériques Pix + Edu

La certification des **compétences numériques enseignants Pix+ Édu** se met en place, d'abord dans le cadre d'une phase pilote, avant d'être ouverte aux enseignants volontaires et aux étudiants en master MEEF. Le dispositif favorisera également l'accès du plus grand nombre à des **offres de formation** adaptées aux besoins de chacun. Pour en savoir plus : <https://dane.ac-bordeaux.fr/certification-enseignant/>



Congrès femmes en sciences

Engagé dans la sensibilisation des jeunes filles et jeunes femmes à embrasser des carrières scientifiques, Inria soutient le premier congrès Femmes en Sciences organisé par l'Association Fédérative Nationale des Étudiant.e.s Universitaire Scientifique (AFNEUS) les 18, 19 et 20 février à la Cité des Sciences à Paris. Ce congrès s'adresse à toute la population, mais tout particulièrement aux jeunes générations ainsi qu'à leurs familles qui doivent être sensibilisées le plus tôt possible. Pour en savoir plus : <https://fb.me/e/1g5wdQmsh>

La DANE Bordeaux

<https://dane.ac-bordeaux.fr>



La Délégation Académique pour le Numérique Éducatif est chargée d'accompagner le **développement des usages du numérique au service de la pédagogie**. Elle met en œuvre la politique numérique éducative de l'académie **en partenariat avec les collectivités locales**. Elle accompagne les établissements au quotidien, encourage les innovations et participe à leur diffusion.

Vos délégués départementaux DANE

24 Cyrille-Pierre.Lemonie@ac-bordeaux.fr

33 lionel.delsaux@ac-bordeaux.fr

40 sebastien.lochet@ac-bordeaux.fr

47 stephanie.vieira-do-vale@ac-bordeaux.fr

64 michel.dezest@ac-bordeaux.fr

Vos PERDIR référents

24 : philippe.vulliet@ac-bordeaux.fr

33 : Jean-Claude.Ferreira@ac-bordeaux.fr

loic-yoan.lapeyronnie@ac-bordeaux.fr

40 : stephane.Fringant@ac-bordeaux.fr

47 : Francois-O.Joyet@ac-bordeaux.fr

rebecca.Bougardier@ac-bordeaux.fr

64 : florence.Elola@ac-bordeaux.fr

ronan.Minier@ac-bordeaux.fr

Le site de la DANE
dane.ac-bordeaux.fr

Pass culture



Le **Pass Culture scolaire** est entré en application en janvier. En accédant à l'application, chaque élève crée son profil grâce à son compte EDUCONNECT. Pour rappel, le pass culture scolaire est accessible à tous les élèves

scolarisés en France, en classe de 4e, 3e, seconde, première et terminale et à tous les élèves inscrits en CAP, dans des établissements publics ou privés sous contrat. Il comprend deux parts : une **part individuelle**, pour les élèves **à partir de 15 ans**, qui sera disponible sur l'application mobile Pass culture après ouverture du compte personnel numérique.

Une part collective, concernant les élèves à partir de la quatrième, qui est allouée aux établissements scolaires pour permettre des sorties scolaires (musées, spectacles vivants, séances de cinéma, découverte de métier d'art...).

Edu-up

Edu-Up est un dispositif de financement de la production de ressources numériques pour l'École. Accessible à toute entreprise éditrice de contenus pour un enseignement moderne de la maternelle aux établissements supérieurs, il permet d'obtenir jusqu'à 70 k€ de subvention, un financement à hauteur de 50% des dépenses. Le guichet Édu-Up adresse les projets de création de contenus et services associés innovants, de la maternelle jusqu'au niveau III (BTS, CPE), quels que soient les disciplines ou les domaines d'enseignement et qui sont en conformité avec les référentiels de l'éducation nationale. Découvrez les thématiques 2021-2023 et la liste des ressources soutenues ici : <https://eduscol.education.fr/1603/le-dispositif-edu>

Appel à candidature

Dans le déploiement de sa formation, la Dane de Bordeaux souhaite associer davantage d'acteurs de terrain. C'est pourquoi elle invite celles ou ceux qui seraient intéressé.e.s pour intégrer le pôle ressources formation de la DANE à la contacter : dane@ac-bordeaux.fr

Pour s'abonner à la LINE, prendre contact avec votre délégué départemental DANE