

FERNAND

G E E K

La lettre d'information pour les (futurs) personnels geeks
du Collège Fernand Gregh

Les BRNE

Les BRNE, pour banque de ressources numériques pour l'École, sont des ressources mises à disposition gratuitement pour les professeurs et leurs élèves par le ministère.

Au nombre de 14 pour l'instant, elles permettent d'enseigner et d'apprendre du CM1 à la 3e en français, mathématiques, sciences (physique-chimie, SVT, technologie), en histoire-géographie, en langues vivantes (anglais, allemand, espagnol).

Au total, ce sont des milliers de ressources didactisées utilisables, réutilisables mais aussi modifiables qui sont mises à disposition.

Quatre nouvelles BRNE seront livrées au cours de l'année scolaire 2019-2020 : français langue seconde, italien et autres langues vivantes à faible diffusion, langues et cultures de l'antiquité (LCA).

Pourquoi utiliser les BRNE ?

Les BRNE ont le mérite d'exister et on ne peut que vous encourager à vous inscrire, à les tester et à les adopter (comme peut-être Tactiléo, présenté cette année ?). Des exemples d'utilisation sont consultables sur l'Édubase (on en reparlera à la rentrée) et sur le site de la DANE de Nancy-Metz. L'enseignant peut en effet les utiliser à 3 niveaux différents :

1 - Pour trouver des ressources : les documents (MP3, vidéos, script...) sont téléchargeables, modifiables, libres de droit

2 - Créer des séances sur mesure et les diffuser aux élèves, collectivement ou individuellement, en classe ou à la maison, chaque élève y aura bientôt un accès direct via l'ENT

3 - Suivre et évaluer les apprentissages par des tests ou des entraînements grâce à un tableau de bord

» L'école
change avec
le numérique »
#EcoleNumerique



Les BRNE Cycle 3 : CM1, CM2 et 6e

Français : www.digitheque-belin.fr
Mathématiques : <https://www.neteduc-cloud.fr>
Histoire Géographie : www.digitheque-belin.fr
Sciences : www.digitheque-belin.fr
Anglais : <https://brne.bayardeducation.com>
Allemand : <http://www.didier-123dabei.com>
Espagnol : <https://www.espagnolcycle3.fr>

Les BRNE Cycle 4 : 5e, 4e et 3e

Français : <http://www.hachette-education.com/ressourcedu>
Mathématiques : <http://www.barem-hatier.fr>
Histoire Géographie : www.digitheque-belin.fr
Sciences : <http://sciences.maskott.com/>
Anglais : <http://brne.eduplateforme.com>
Allemand : <http://www.blickundklick-hatier.fr>
Espagnol : <http://brne.eduplateforme.com>



Le site de la DANE de Nancy-Metz

La DANE de Nancy-Metz propose sur son site à l'adresse <https://www4.ac-nancy-metz.fr/dane/wp/category/ressources/brne/> une rubrique consacrée aux BRNE (ainsi qu'à Éduthèque, on en reparlera dans un prochain numéro). Près de 130 articles rédigés par des professeurs proposent comment utiliser une ressource et l'intégrer à son cours, avec des captures de l'écran, une liste de plus-values, de nombreuses matières sont concernées. Il peut s'agir d'une séquence complète ou d'une seule activité, parfois accompagnées de documents à télécharger ou de liens à cliquer. Le but est de donner des idées d'exploitation, tout en rassurant sur la faisabilité des activités avec les élèves.

De nombreuses activités proposées

BANQUE DE RESSOURCES NUMÉRIQUES ÉDUCATIVES

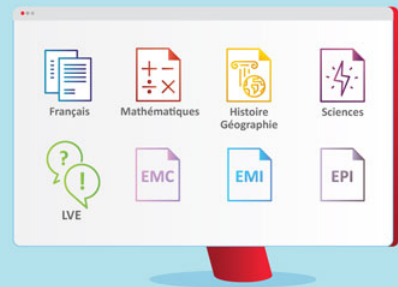
PLAN NUMÉRIQUE
POUR L'ÉDUCATION

1

Les banques de ressources numériques éducatives, c'est quoi ?

Des milliers de ressources mises gratuitement à disposition pour les enseignants et leurs élèves de cycles 3 et 4.

Didactisées Modifiables En grande partie téléchargeables



2



Des ressources numériques

variées et structurées par cycles d'enseignement

Des contenus multimédias

Des services associés aux pratiques pédagogiques

3

Compatibles sur tous les supports

pour travailler individuellement ou en groupe



4

Identifiant

Mot de passe

J'accède

à chacune des banques de ressources numériques éducatives en m'inscrivant avec mon adresse professionnelle et / ou via l'ENT selon mon contexte d'enseignement.

5

Objectif : apprendre

Suivant mes choix pédagogiques, les banques de ressources numériques éducatives facilitent les possibilités d'apprendre avec le numérique pour tous les élèves.

ecolenumerique.education.gouv.fr/brne

eduscol.education.fr/brne  [#BRNEDU](https://twitter.com/BRNEDU)

AVEC LE SOUTIEN DE :



PLAN NUMÉRIQUE POUR L'ÉDUCATION

BANQUE DE RESSOURCES NUMÉRIQUES ÉDUCATIVES



AVEC LE SOUTIEN DE :



10 éléments sur les Banques de Ressources Numériques Éducatives

✓ Mises à disposition **GRATUITEMENT** pour les enseignants et élèves des cycles 3 et 4

✓ Intégralité des programmes du CM1 à la 3e

Pour **5** enseignements disciplinaires

◇ Français
◇ Mathématiques
◇ Histoire Géographie
◇ Sciences
◇ Langues vivantes étrangères

Cycles 3 et 4

◇ CM1, CM2, 6e
◇ 5e, 4e, 3e

✓ Des ressources pour travailler aussi l'EMC, l'EMI, les EPI

✓ Enseignants : des ressources numériques **DIDACTISÉES** utilisables directement et modifiables pour la conception, la réalisation, l'évaluation des apprentissages

✓ Élèves : des ressources numériques pour **APPRENDRE**, composer, se documenter, s'entraîner, chercher, essayer, collaborer, s'évaluer ...

✓ Banques de ressources numériques = **CONTENUS + SERVICES ASSOCIÉS**



Les contenus

&

Les services associés

Les contenus sont simples ou complexes (multimédias, enrichis, interactifs)

Communs à toutes les disciplines
+ les services spécifiques
+ plusieurs démarches pédagogiques possibles

✓ Sur **ORDINATEURS + TABLETTES** -> Multi-OS et multi-navigateurs (HTML5)

✓ En grande partie **TÉLÉCHARGEABLES** (contenus + services), fonctionnement possible hors connexion

✓ **ACCESSIBLES** + indexation ScoLOMFR

✓ Disponibles à partir de la **RENTRÉE 2016**

30% 22 août 2016

50% 23 octobre 2016

100% 18 décembre 2016



30%



50%



100%

>> Informations & accès via ENT, portails disciplinaires et sur
ecolenumerique.education.gouv.fr/brne
eduscol.education.fr/primabord >>



#BRNEDU

MENESR - DNE - 2016-2017

*Une question ? Une demande de formation ? Une suggestion ? Un projet à développer ?
Fernand Geek est à votre disposition !*

Rédigé par Laure Savourat, référente numérique

Les archives de cette lettre de diffusion et l'index sont consultables sur l'ENT77

Retrouvez notre veille numérique sur @FernandGeek