

000 INFORMATION – DOCUMENTATION - COMMUNICATION

SURFER SUR LE WEB AVEC SERENITE

Voici une série de sites pour vous aider dans votre pratique numérique à travers le World Wide Web et l'Internet.

- ❏ [Comprendre et utiliser l'internet](#) (web, messagerie instantanée, e-mails)
- ❏ [Web Averti](#) (Habilo Médias)
- ❏ [ExMachina2025](#)
- ❏ [Surfer prudent](#), le site de prévention Action Innocence.

- ❏ [Fais Gaffe](#), surfer zen. Site avec un glossaire de l'internet eu du web. Possibilité de télécharger des [affiches au format .pdf](#)

- ❏ [Passe Ton Permis Web](#), pour s'assurer de ses compétences.

- ❏ [Tester Sa Signature Web](#), pour comprendre le traçage par l'IP et la géolocalisation.

- ❏ [Comprendre et utiliser l'internet](#), des fiches notions pour faire le point sur le surf.

- ❏ [Internet Sans Crainte](#), pour adopter la bonne attitude en ligne.

- ❏ [Internet Signalement](#), pour adopter un comportement citoyen et signaler des comportements inappropriés.

- ❏ [Internet sans embrouille](#), un guide rédigé par l'équipe de Sciences et Vie Junior.

- [UNESCO](#) L'éducation aux médias et à l'information reconnaît le rôle primordial de l'information et des médias dans notre vie quotidienne. Elle est au cœur de la liberté d'expression et d'information parce qu'elle permet aux citoyens de comprendre le fonctionnement des médias et d'autres moyens d'accès à l'information, d'en évaluer le contenu avec un esprit critique et de prendre des décisions raisonnées en tant qu'utilisateurs ou créateurs d'information et de contenu médiatique.

- [Chronologie des médias](#) pour travailler sur l'histoire des médias en France sont proposées par une revue de l'INA (Institut national de l'audiovisuel : télévision en France depuis 1853, radio en France depuis 1918, réseau internet depuis 1957, terminaux et services numériques depuis 1979, presse française depuis 1631, cinéma depuis 1890, observation des audiences en France depuis 1945, informatique depuis le VIIe siècle av. JC, satellites et télévision depuis 1957, câble en France depuis 1973, télécommunications depuis 1834, Minitel de 1978 à 2012, son et radiodiffusion depuis 1857, image et la télévision depuis 1816, techniques de la presse et premiers journaux depuis 1038.

▪ **Ressources DESSINS DE PRESSE**

↗ [Cartoonothèque](#) sur un site intitulé « Cartoning for peace » créé après les attentats du 08 janvier 2015, à Paris et tuant plusieurs figures emblématiques du dessin satyrique en France (Cabu, Wolinski, Charb)

↗ [Bibliographie](#) sur le dessin et la caricature réalisée par le Clémi

↗ [Liberté de la presse 2014](#) carte du monde au format .png

▪ [Les bibliothèques dans l'œil du photographe](#) Le photographe Franck Bohbot propose une magnifique sélection de prises de vue réalisées dans les bibliothèques française et étrangère. Les bibliothèques sont par nature des lieux propices à la création intellectuelle. Elles sont aussi de formidables sujets photographiques. Franck Bohbot a su saisir leur grandeur, leur beauté et l'élégance de leur architecture. Dans un [portfolio](#), il propose une série de prises de vue réalisées en France et à l'étranger : la salle ovale de la Bibliothèque nationale de France (site Richelieu), la salle de lecture de la bibliothèque Mazarine, la Biblioteca Vallicelliana (Rome), la façade de la bibliothèque de Harvard (Boston).

▪ **40 ANS DE PHOTOJOURNALISME** Ce livre blanc des agences donne la parole à environ 80 photoreporters qui ont choisi et commenté une image emblématique de leur parcours. Drôles parfois, souvent bouleversantes, ces photos sont les témoins d'un âge d'or du photojournalisme aujourd'hui bousculé par le photo-amateurisme et les nouveaux supports de diffusion. Télécharger la [fiche du site éditions la Matinière au format .pdf](#)

▪ [\[BnF\] Expo Virtuelle : la presse à la UNE](#) vous pourrez suivre une exposition virtuelle proposée par la BnF, retraçant l'histoire de la presse depuis les premières gazettes jusqu'à la presse en ligne, sous son format numérique.

▪ **[CIDE] Journée Internationale des droits des enfants 20 novembre.** Ce jour est la commémoration de la signature de la Convention Internationale des Droits de l'Enfant, écrite aussi CIDE (1989). L'école est un lieu privilégié de défense de ces droits en assurant l'éducation pour tous, en protégeant les enfants des mauvais traitements et en proposant une égalité avec la Réussite Educative. Agissons ensemble pour la préservation de ces droits ! Voici des pistes pour travailler sur les droits de l'enfant : [Concours "Agir pour ses droits"](#) , [Les Itinéraires de Citoyenneté](#) , [Pas d'éducation sans avenir](#) , [Tes droits au bout des doigts - Unicef](#) , [Prix René Cassin - CNCDH](#)

▪ [\[CITOYENNETE\] Journée de la tolérance](#)

- [\[WEBTV\] Zebda, Intime chez les Chibanis en Lutte](#) Un concert en chambre pour "supporter et donner du courage ». Mouss et Rachid de Zebda (parrains de [LaTéléLibre](#)) ont rendu visite aux Chibanis en lutte de l'hôtel Voltaire à Paris. Menacés d'expulsion, ces retraités d'origine Maghrébine souvent seuls, se battent aux côtés du DAL pour être relogés décentement.
- [Vinz et Lou](#), dessins animés pour comprendre le comportement des ados en ligne
- [Internet et vie privée](#), 10 conseils pour les jeunes.
- [Droits et devoirs des jeunes](#) sur le NET, site de la CNIL.
- L'actu [en ligne](#)
- [Mon quotidien en ligne](#)

200 RELIGIONS, CROYANCES, MYTHOLOGIES

- Le [Grenier de Clio](#), site richement illustré, consacré aux mythologies, aux croyances religieuses et aux arts des anciennes civilisations du monde entier. A la civilisation gréco-romaine s'ajoutent les civilisations européennes celtique ou nordique mais aussi plus exotiques comme celles des Amériques ou de l'Asie. En plus de la mythologie vous trouverez aussi un abrégé de l'histoire ancienne et quelques éléments d'architecture sur le thème des civilisations anciennes.

300 SCIENCES SOCIALES EDUCATION CIVIQUE

- [la Finance pour Tous](#), portail pédagogique de banque.
- [Sénat Junior](#), site Jeunes citoyens.
- [Assemblée Nationale Junior](#)
- [Ado Justice](#), information sur les droits.
- [Justi Mémo](#), Comprendre le fonctionnement de la justice.
- [\[EDD\] Bâtisseurs des possibles](#) Invitation à s'exprimer et réaliser leurs idées pour améliorer leur école, leur quartier, la société. Conçu et élaboré avec des enseignants, c'est un projet pédagogique coopératif et pluridisciplinaire, qui donne du sens aux savoirs fondamentaux en les reliant avec le quotidien des enfants. Il mobilise tous les élèves, y compris ceux en difficulté, leur redonnant le goût d'apprendre et la confiance nécessaire à leur épanouissement et à leur réussite scolaire. Agir, les enfants aussi en sont capables. Citoyens d'aujourd'hui et de demain, il faut leur laisser l'espace pour prendre leurs droits en main et s'engager pour un monde meilleur, le monde dont ils rêvent pour le futur. La démarche pédagogique en 4 étapes permet aux enfants d'être

acteurs de leurs apprentissages et de leur vie. Le projet initié en 2013, est développé par l'association SynLab en partenariat avec Canopé.

- [\[EDD\] 14 novembre Semaine européenne de réduction des déchets](#) – sources Alaé

400 LANGUES

- Allemand [Leo](#) Dictionnaire / [PONS](#) dictionnaire
- Allemand : [à l'écoute des médias](#) ressources éducol (collection RIP). Podcats de la radio autrichienne ORF.
- Latin [Arrête ton char](#), site pour apprendre et réviser le latin.
- Latin [Collatinus](#), ressources pédagogiques : textes, extraits musicaux permettant aux néophytes de se familiariser avec le latin.
- Espagnol [Word Référence](#), Dictionnaires multilingues. A utiliser sans modération et pour éviter Google Traduction
- Espagnol : [Radioteca](#), une audiothèque libre et ouverte pour apprendre et réviser son « español ».
- Anglais : [BBC news Schools](#), pour écouter et enregistrer des émissions en anglais afin de réviser et de se familiariser avec la langue.
- [\[LANGUES\] Débattre en langues au collège et au lycée](#). Voici un [site](#), myTeacher.fr, qui propose plusieurs fiches méthodologiques pour travailler le débat et les controverses en anglais. En téléchargement, sous format .pdf, vous trouverez des fiches de vocabulaire pour nourrir votre argumentation.
 - ↗ Organiser un [débating club](#) au lycée
 - ↗ Une [vidéo avec des exercices](#) pour s'entraîner au débat
 - ↗ Trouver des [idées de débats](#) ESL Discussion Questions by Sean Banville
 - ↗ [Students' Opinions](#) in the New York Times
 - ↗ [Pros and Cons](#) of Controversial Issues
 - ↗ [Debatbase](#)
 - ↗ [Méthodologie 1](#) [Méthodologie 2](#) [Méthodologie 3](#)
 - ↗ [Compte-rendu d'un stage de l'académie de Poitiers](#) (très complet- s'applique à toutes langues)
 - ↗ L'entraînement au débat - [exercices d'entrainement au débat](#) se trouvent sur le site de l'académie de Caen
 - ↗ [Un autre exemple](#)

Les sujets proviennent de :

- ↗ [forums , de discussions entre collègues](#) ou sur les forums et listes spécialisées langues.
- ↗ Le [classement thématique](#) est en construction

- [\[ALLEMAND\] Allemand à l'école](#). Site web pour encourager l'apprentissage de l'allemand.

- [\[LATIN\] Gaffiot en ligne](#)

- [\[LATIN\] Itinera Electronica](#). Une source vive d'environnements éducatifs interactifs au bénéfice de l'enseignement et de l'apprentissage des langues et cultures classiques, spécialement le latin.

- [\[FRANCAIS\] Doxilog](#), application pour évaluer le niveau de langue. **Un outil au service de l'enseignement du français.** Accessible directement en ligne, cette application vous propose d'insérer un texte, que ce soit un extrait de roman ou un poème, puis d'en évaluer la difficulté. Le logiciel présente alors l'âge auquel ce texte semble le plus adapté pour les enfants et les adolescents francophones. Voilà qui peut s'avérer finalement utile à tout enseignant de français.

- [\[FRANCAIS\] Correcteur grammatical dédié à la langue française, pour Libre Office & OpenOffice](#)
 - ↗ **Dicollecte** (*ressources linguistiques open source*) vise à améliorer les dictionnaires orthographiques français pour les logiciels libres, *OpenOffice.org, LibreOffice, Firefox, Thunderbird, Evolution, Pidgin, Abiword, Eclipse*, etc., ainsi que tous les logiciels utilisant le correcteur orthographique *Hunspell*. Le portail permet de proposer d'ajouter, de supprimer et d'éditer les entrées, grâce à un système de propositions. Chaque proposition est examinée, éventuellement corrigée, et ajoutée au dictionnaire après validation. [site Web](#)
 - ↗ [Grammalecte](#) : bien lire le contenu du site pour les versions et explications avant d'installer l'extension avec le gestionnaire des extensions et de relancer le logiciel. Tout ce que le correcteur grammatical considère comme une erreur est souligné en bleu. Un clic avec le bouton droit décrit le problème et permet éventuellement d'obtenir des suggestions pour corriger l'erreur.

- [\[LITTERATURE ANGLAISE\] Dual Books, Talents hauts](#) Voici une édition bilingue proposée par Talents hauts. Un chapitre en français et le suivant en anglais. A l'attention des enseignants-es d'anglais, afin de recueillir vos avis de spécialistes sur la question du bilinguisme. D'autres versions sont disponibles.

500 SCIENCES PHYSIQUES & MATHÉMATIQUES

- [PHYSIQUE] Energie solaire. [Energie solaire électrique et thermique](#) dans Notre-planete.info paru en 2014, par [Christophe Magdelaine](#). Site généraliste environnemental et géographique. L'énergie solaire : définition ; l'architecture solaire passive ; chauffage et eau chaude solaires ; les centrales électriques thermiques solaires (centrale à tour, collecteur parabolique); l'électricité solaire photovoltaïque ; les capteurs solaires.
- [\[SVT\] Vive les SVT](#) site pédagogique rédigé par un professeur de SVT lycée C.Royer (31470)
- [\[ASTRONOMIE\] Astéroïde 2004 BL86](#) L'astéroïde 2004 [BL86](#), qui est passé à 1,2 million de kilomètres de la Terre le 26 janvier 2015, était doté d'une petite lune de 70 mètres de diamètre. *Source(s) : sciencesetavenir.fr*
- [\[MATHÉMATIQUES\] Mesurer angles, distances, proportions, à distance, dans votre poche](#). Des applications surprenantes qui transforment votre appareil mobile en instrument de mesure. Voici des exemples types de ce que l'on peut trouver comme applications de trigonométrie et de mesure pour votre appareil portable [EasyMeasure](#) : application permet d'estimer les distances et les tailles en direct et avec une précision étonnante pour peu que vous ayez calibré correctement au départ ; [AngleMeter](#) : sorte de niveau à distance ou à la main, il superpose à l'image issue de la caméra une règle au niveau.
- [\[MATHÉMATIQUES\] Les convertisseurs de mesure](#) - sélection d'outils : [Converticious](#) vous propose huit grandes catégories de mesure : température, distance, volume, octets de données, poids, superficie, vitesse et temps. Il est très simple et suffit largement pour toutes les conversions "classiques", entre le système international (métrique) et le système anglo-saxon, y compris les variantes américaines. Cela fonctionne comme pratiquement tous les outils de conversion : vous choisissez une catégorie, rentrez une valeur, cochez votre unité de mesure de départ et d'arrivée et votre conversion est faite. [Convertworld](#) comprend de nombreuses catégories supplémentaires, dans des domaines scientifiques et divers: chimie, énergie, mécanique, radioactivité, mais aussi fuseaux horaires, taille de chaussures et de vêtements.. propose aussi la conversion de devises. Préférez le site de la [Banque du Canada](#) pour deux raisons : l'amplitude de la gamme de devises disponibles et la possibilité de faire une conversion à un temps "t" sur les dix dernières années. **Appli mobiles** : utiliser une application mobile pour des conversions : interfaces sont plus ergonomiques. Dans la majorité des cas, l'appli vous proposera d'emblée toutes les combinaisons possibles de conversion. Quelques appli avec choix de catégories : [Convertisseur d'unité](#) (testée sur Android 4.3, existe aussi pour iPhone) et [Convertisseur' Gratuit](#) (testée sur iOS 8.1.2).

- [Sciences pour tous 900 titres pour aimer les sciences en 2014, au format .pdf](#)
- [\[SCIENCES\] Découvertes en pays d'Islam Espace Enseignants](#). L'espace enseignants du site "Découvertes en pays d'Islam" propose une présentation du projet et pour chaque découverte un module pédagogique, afin de vous accompagner dans la mise en oeuvre du projet en classe. [L'espace élèves](#) contient quant à lui une petite animation destinée aux enfants, pour chaque découverte. Ce projet a également fait l'objet d'un [livre](#), dans lequel vous trouverez des ressources encore plus nombreuses. Théories de l'arc en ciel Al Farisi. Ce projet propose aux élèves du secondaire d'étudier une découverte ou une invention scientifique de l'âge d'or de la science arabe (VII^e XV^eme siècle). Activités autour d'un savant arabe et de sa découverte. [L'astrolabe - Les classes sont invitées à coécrire une « Encyclopédie des enfants »](#).
- [\[MATHS\] 12 000 fiches d'exercices](#) gratuites avec leurs solutions
- [\[NOVELA\] fête de la connaissance, festival des savoirs partagés-](#) manifestation toulousaine autour de toutes les sciences. S'y déroulent des conférences de vulgarisation scientifique pour tous niveaux, de l'amateur néophyte au spécialiste féru. Venir écouter les Colporteurs des Savoirs au détour d'une rue ou bien manipuler des machines artistico-délirantes dans les lieux de culture toulousains et alentours. Regardez le [programme](#) et visitez des expositions près de chez vous, ce gratuitement pour la plupart.
- [Sésamath](#), portail de maths. **Grâce aux TICE**, Internet en particulier, Sésamath favorise les échanges entre les professionnels de l'enseignement, public auquel elle s'adresse initialement. Ces échanges, qui constituent un puissant moteur de co-formation, donnent souvent lieu à la création de ressources pédagogiques que l'association diffuse alors gratuitement.
- [La main à la pâte](#) : ressources pour collège lycée. Activités pédagogiques. Documents élèves selon thématiques.
- Sciences physiques Chimie Site Collège Pagnol [5^{ème}](#) [4^{ème}](#) [3^{ème}](#)

600 SCIENCES APPLIQUEES & TECHNOLOGIE

- [\[Bibliothèque des sciences et de l'industrie\] sélection de sites web](#)
- [\[TECHNOLOGIE\] La construction d'un tunnel](#)
- [\[TECHNOLOGIE\] Pourquoi motoriser un avion ?](#) source le site.tv
- Ressources / TICE sites académiques [Technologie collège](#) [Technologie collège FREE](#) [Eduscol STI](#) [Poitiers Techno](#)

- [tkollège](#) site web très clair avec tous les cours de technologie du collège au format .PDF.
- [Techno Flash](#), site web technologie au collège.

Académie Aix Marseille

- [Ressources techno pour la 6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème}](#)

Académie Bordeaux

- [Ressources techno 6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème}](#)

700 ARTS, LOISIRS & SPORTS

- [\[MUSIQUE\] Opéra Bastille](#) présentation de l'Opéra Bastille, œuvre de l'architecte canadien uruguayen Carlos Ott : plan en coupe de l'Opéra Bastille, chronologie, équipements scéniques, bâtiment et salles en chiffres.
- [\[MUSIQUE\] Semaine du son](#) La Semaine du Son se déroulera du lundi 19 au samedi 24 janvier à Paris et du dimanche 25 janvier au 1er février partout en France. [Le site Web Eduscol](#)
- En partenariat avec La Semaine du Son, [Canopé lance Les 12 mots du son](#), un Voyage avec les mots spécialement conçu pour découvrir le vocabulaire lié au sonore, qu'il soit musical ou scientifique. Douze mots, [douze chroniques radiophoniques](#) (en baladodiffusion, en streaming et transcrites), douze fiches pédagogiques (avec corrigés) pour l'exploitation en classe et douze films d'animations avec créations sonores viennent enrichir l'outil qu'est Voyage avec les mots. L'ensemble des films d'animation – bande son comprise – est conçu pour être visionné séparément, mot par mot, et à la suite, comme étant une seule œuvre audiovisuelle.
- [MédiaSceren](#) Les bruits du cœur dans le fonds de la radio scolaire
- [Les Nuances de la voix, court métrage pédagogique coproduit avec le réseau Canopé](#) Avertissement : les niveaux sonores indiqués dans le film sont ceux que l'on entend dans une salle de cinéma et non sur les enceintes d'un ordinateur)
- [\[MUSIQUE\] Muscarte - Site professeure de Musique](#) ressource riche en informations et mises en situations pédagogiques.
- [\[EDUCATION MUSICALE\] ResMusica](#) est un quotidien de la musique classique et de la danse sur internet
- [\[EDUCATION MUSICALE\] Edumusic](#) est dédié aux enseignants et aux professeurs de musique. Rejoignez les 500 professeurs d'éducation musicale inscrits sur la [liste de diffusion edumusic](#) .Découvrez toutes les ressources du site... [Dossiers pédagogiques.](#)
- [\[EDUCATION MUSICALE\] Meludia](#), jeu qui réinvente l'éducation musicale.
- [Références des sites ARTS \(signets de la BnF\)](#)
- EPS & TICE : [revue EPS](#) Site [EPS académique Créteil](#)

- [Panorama de l'Art](#), Site du Grand Palais (Paris) RMN
- [l'Art en s'amusant](#), site Arts Visuels Ludique.
- [vidéos Histoire des Arts](#), site Canal Educatif.
- Site du [Ministère de la Culture et de la Communication](#).
- [Cité de la Musique](#) Education musicale (avec des concerts retransmis en vidéo et en différé, Paris)
- [Zéro de Conduite](#), actualité éducative du cinéma.
- [Agence photographique RMN](#) catalogue d'images d'art en ligne / images provenant des musées nationaux et du Grand Palais.
- [Histoire par l'image](#) histoire de France à travers les collections des musées et les documents d'archives + rubrique enseignants + études en liaison avec HDA.
- [Centre images initiation au vocabulaire de l'analyse filmique](#) : ressource de l'Agence régional du Centre pour le livre, l'image et la culture numérique / cours avec 11 séances, un lexique, des exercices interactifs et des exemples d'analyses filmiques.
- [FranceTVéducation#décodart](#)
- [Portail d'Histoire des Arts](#), éducol
- [Portail Histoire des Arts](#), Ministère de la Culture et de la Communication.

ARCHITECTURE

- [Repères pédagogiques](#) en architecture pour le jeune public

800 LITTÉRATURES

- [\[LETTRES\] Créer un imagier de citations](#). utilitaire en ligne [Quozio](#) permet de créer facilement et gratuitement des images à partir de citations, puis de les partager. Il suffit d'insérer dans l'espace prévu la citation de son choix, d'en indiquer l'auteur, puis d'élire une des images de fond et des textures proposées. On peut alors aisément enregistrer l'image produite et la partager en ligne sur les réseaux sociaux, un tableau Pinterest, un blog, un mur Padlet ... De quoi inciter les élèves à se créer une belle collection de citations ou les enseignants à valoriser des phrases créées par les élèves.
- [\[LITTÉRATURE ANGLAISE\] Dual Books, Talents hauts](#) édition bilingue proposée par Talents hauts. Un chapitre en français et le suivant en anglais.

900 HISTOIRE & GEOGRAPHIE

- [\[GEOGRAPHIE\] National Géographique : un siècle du monde en cartes.](#) département de cartographie fête [son centenaire en 2015](#). Occasion de se replonger dans l'histoire [avec National Geographic](#), car l'évolution des cartes traduit celles des frontières et des grandes découvertes scientifiques. Près de 90 % des toponymes ukrainiens ont ainsi dû être changés en 1991, après la dissolution de l'Union soviétique. En 1968, [une carte du fond de l'océan](#), basée sur les travaux des géophysiciens Bruce Heezen et Marie Tharp, a quant à elle permis au grand public de visualiser et donc de mieux comprendre le principe de la tectonique des plaques. Et en 1999, le premier atlas interactif de la National Geographic Society, surnommé [la « MapMachine »](#), naît sur Internet. Travail de fourni qui a évolué en cent ans. Il aura ainsi fallu quatre ans pour terminer [l'Everest de 1988](#). Aujourd'hui, la géolocalisation facilite la réalisation des cartes numériques en quelques heures. Mais il faudra toujours des géographes pour les mettre à jour, et témoigner des évolutions des frontières comme [du climat](#).

- **Journée de la mémoire des génocides et de prévention des crimes contre l'humanité.**
 - ↗ [Mémorial de la Shoah](#) - site du Musée propose de nombreuses ressources pédagogiques. La rubrique Pédagogie/Formation propose notamment des conseils pour enseigner, des outils pédagogiques (cartes, témoignages vidéos, brochures téléchargeables...)
 - ↗ [Encyclopédie multimédia de la Shoah](#). Proposée par le Mémorial de la Shoah cette encyclopédie permet de faire le tour de la question
 - ↗ [Les itinéraires de citoyenneté, CIDEM](#) rubrique "[Génocides et prévention des crimes contre l'Humanité](#)" propose de nombreuses ressources pédagogiques, iconographiques et témoignages autour de cette thématique. Une rubrique est entièrement consacrée à la journée du 27 janvier.
 - ↗ [Mémoires de la Shoah](#) série d'entretiens avec des témoins de la Shoah : déportés, enfants de déportés, enfants cachés, monitrices de maisons d'enfants, résistants, Justes. Une coproduction entre l'INA et la Fondation pour la mémoire de la Shoah.
 - ↗ Pour les enseignants
 - ↗ [Enseigner l'histoire de la Shoah](#) Le ministère de l'Education Nationale propose un ensemble de ressources : fiches thématiques, documents d'archives, témoignages, textes officiels, guides pour l'accueil d'une exposition, la visite de lieux de Mémoire ou encore la participation à un concours.

- [La grande guerre à travers les arts - Webdocumentaire](#) AUTEURS/RÉALISATEURS : PIERRE-HENRI GIBERT, ADRIEN MINARD ET CELLULES Producteur et diffuseurs : Talweg production / France TV Education, TV5. L'histoire de la Grande Guerre à travers les représentations artistiques dont elle a fait l'objet, de 1914 à aujourd'hui. On y suit le destin et le travail d'artistes impactés par la guerre - qu'ils l'aient vécue directement ou

non. Le cinéma, la peinture, la littérature, la bande -dessinée et l'art de la propagande nourrissent le webdocumentaire.

- **[HISTOIREGEOGRAPHIE] Les Explorateurs et les Grandes Découvertes.** Quelques liens pour travailler sur les explorateurs célèbres et les Grandes Découvertes : [Les récits de Marco Polo était une fois les explorateurs](#) (dessin animé) [Les explorateurs](#), Musée Quai Branly (carte interactive) Site [les explorateurs et les Grandes Découvertes](#) et celui de [Marco Polo](#)
- **[GEOGRAPHIE] Représenter la Terre Expo virtuelle BnF & Histoire de la cartographie**
- **[HISTOIRE] Frises chronologiques** site pour générer gratuitement des frises
- **20 sites pour trouver des cartes vectorielles**, pour accéder à des cartes (cliquez sur *Download page*) et [un site](#) (JF BRADU, professeur agrégé histoire-géographie) pour obtenir les cartes au format .doc et .pdf
- **[GEOGRAPHIE] Eurostat met en ligne son atlas des régions européennes.** Dans quelle région de l'UE, l'agriculture contribue-t-elle le plus à l'économie? Où la recherche et le développement sont-ils les plus importants? Quelle est la région où la densité de population est la plus forte? Où le taux de chômage est-il le plus faible et le PIB par habitant le plus élevé ? Où trouve-t-on le plus d'étudiants ? Et de décrocheurs ? L'atlas régional Eurostat apporte des réponses très précises à ces questions. Il est disponible en version pdf pour une consultation statique. Mais on peut aussi utiliser en classe l'atlas interactif qui apporte une information à jour sur de nombreux indicateurs à l'échelle des 271 régions européennes de rang 1 ou des 1303 zones de rang 2. [L'atlas interactif en ligne - L'atlas au format. pdf](#)
- **[BIBLIOTHEQUE NUMERIQUE] Europeana 14/18.** projet Europeana 1914/1908 lancé par la grande bibliothèque numérique européenne a pour objectifs de collecter des documents et des objets relatifs à la Grande Guerre mais aussi sur les personnes directement concernées et affectées par ce conflit. [Cartes Postales collectées](#). **Sources et références complémentaires :** [Europeana 1914/1918](#) [TICédu thématique 14/18](#) [La mission du Centenaire](#) [Educasources](#) [Exposition virtuelle BnF](#)
- **[BnF : Exposition virtuelle] La guerre 14 / 18**
- **[NUMERIQUE] Ressources cartographiques et historiques** pour une meilleure compréhension de l'histoire du monde contemporain.

- **[DVD] 21 Métropoles en mutation (CNDP) Métropoles en mutation**, édité par le CNDP, est un DVD vidéo de géographie pour les collèges et les lycées. Il permet à l'enseignant de visiter 21 métropoles mondiales, d'effectuer des recherches par thèmes ou par mots-clés. [Lien vers le site](#)

- **[ARTE TV] 360° Géo replay** Issu du magazine papier GEO, l'émission 360°Géo fait aussi rêver les amoureux de contrées lointaines et de découvertes insolites. Cette émission est le fruit de la coopération entre différentes chaînes de télévisions. Plus de 250 documentaires ont été réalisés sur des sujets divers et dans le monde entier. A la découverte de nouvelles cultures et de pratiques ancestrales, chaque film permet au spectateur d'être plongé dans le quotidien d'un nouvel espace géographique et d'une autre société. Le tout est filmé en 16/9^{ème} avec du matériel numérique afin de sublimer l'image mais d'en restituer aussi le plus fidèlement les couleurs et leurs contrastes. 360° Géo est généralement catalogué dans la catégorie « Emissions », les vidéos peuvent être revues légalement et gratuitement en streaming (rediffusion instantanée et sans téléchargement de fichiers). Vous pouvez être alertés d'une nouvelle vidéo lorsque ce programme est disponible en replay. [360° Géo Les émissions](#) [Le programme du REPLAY](#)

- **[EMISSION] Le dessous des cartes** émission diffusée sur Arte. Elle est présentée par le géographe Jean-Christophe VICTOR, fils de l'explorateur Paul-Emile VICTOR. Pour plus d'informations sur l'émission, vous pouvez [lire l'article qui lui est consacré sur Wikipédia](#), visionner l'[émission en streaming](#), rechercher dans les archives de toutes les émissions ddc.arte.tv/toutes-les-emissions

- [Portail national de ressources en histoire géographique](#)

- [Liste d'œuvres thématique 1ère Guerre Mondiale](#), site académique Orléans-Tours. CRDP Amiens [liste d'œuvres](#)

- [EduGéo, portail en géographie avec cartotheque](#)

- [D-maps - Fonds de cartes vierges](#) gratuits et téléchargeables au format .pdf (Europe, Monde, Asie, Afrique, Amérique du Sud, EtatsUnis, Océanie)

- [Cartothèque](#), plusieurs formats (pdf, jpeg)

- [Fonds de cartes EU](#)