

Médias numériques

Cette rubrique présente les productions de **Culture scientifique et technique** créées spécifiquement pour une médiation numérique sur le Web.

PLATEFORMES WEB

Plateformes numériques de recherche et d'enseignement

Ruano-Borbalan, Jean-Claude et Paloque-Berges (depuis 2014). Legitimes.hypotheses.org : programme de recherche "Légitimations du savoir : le rôle des techniques dans la construction sociale des savoirs légitimes".

Letté Michel et Petitgirard Loïc (depuis 2013). Ateliercst.hypotheses.org : projet pédagogique collaboratif "La Lucarne : Atelier collaboratif de médiation culturelle des sciences et techniques en société".

Ruano-Borbalan, Jean-Claude. 2015. « Penser l'éducation dans un monde techno-scientifique ». Dossier « **Le Temps de l'éducation** ». Cycle national de formation « Temps des sciences, Trajectoires des sociétés ». IEHST. Paris.

Bases de données, corpus, collections en ligne

Camille Paloque-Berges a participé à la création du **Parcours BNF Archives de l'Internet "Le Web des années 1990"** (projet ANR Jeunes chercheurs Web90), publié en 2017.

Télécharger: [Le web des années 90 - Un parcours guidé dans les archives de l'internet](#)

(© BnF)

Camille Paloque-Berges (avec Poudat, Céline, Natalia Grabar, Jin Kun, Thierry Chanier) a participé à la création du corpus de référence : « **Wikiconflits: Conflits dans le Wikipédia francophone** », figurant dans la banque de corpus CoMeRe/Ortolang.fr depuis 2015.

Bertrand Bocquet est conseiller éditorial pour la base documentaire « **Ingénierie innovante et durable** » de la revue *Les techniques de l'ingénieur*, revue professionnelle internationale des ingénieurs francophones.

Loïc Petitgirard et Camille Paloque-Berges ont participé à la création de trois catalogues du Conservatoire numérique (cnum.fr) :

Machines et instrumentation scientifique
Technologies de l'information et de la communication
Histoire du Cnam (index des noms des Professeurs de chaire du Cnam, 1955-1975)

Le prédécesseur d'HT2S, le CDHTE, a participé à la création du Conservatoire numérique via André Guillerme ([plus informations](#)).

AUDIOVISUEL

Séminaires académiques

Enregistrement de séances de séminaires - à visualiser sur [Dailymotion](#).

Médiation scientifique

La Web série Savants et Militaires conçue et réalisée par Robert Nardone, est diffusée depuis 2017 sur la chaîne Youtube de [FranceTVEducation](#).

Innovation pédagogique

Loïc Petitgirard est le co-auteur, avec Gilles Garrel, du MOOC "Fabriquer l'innovation" - [en ligne sur la plateforme FUN](#).

Les auteurs ont également présenté le Mooc sur RFI, dans l'émission "Autour de la question" : « [Comment se fabrique l'innovation ?](#) » - vendredi 13 janvier 2017.

Ressources bibliographiques

La liste des références bibliographique du laboratoire est consultable sur la [bibliothèque de référence en ligne Zotero](#) (accès réservé).

<http://technique-societe.cnam.fr/medias-numeriques-932830.kjsp?RH=1413453686607>