



Tags :

[accueil categorie](#), [livre](#), [formation](#), [littératie numérique](#)

Livres, études et ouvrages divers

[Retour à l'accueil des catégories](#)

Vous trouverez dans cette catégorie une liste de livres, études et autres ouvrages intéressants. Ils abordent des sujets liés de près ou de loin au numérique à l'école mais aussi plus largement à la pédagogie.

Pour tous ceux qui abordent des sujets qui traitent, parfois largement, de questions en rapport avec le numérique, nous vous proposons ces livres avec le double objectif de **vous informer** et ensuite de **vous former** à la « **Wlittératie numérique** » dans une acception large et globale du terme, une nécessité « vitale » pour l'école et les enseignants d'aujourd'hui, en 2021 et après... Car si jusqu'ici les formations généralement proposées aux enseignants abordaient essentiellement les aspects « techniques » du numérique, **il est maintenant grand temps et même urgent d'aborder les questions plus fondamentales** 🗡️

Comme tous les livres proposés à la lecture ne font pas encore l'objet d'une "fiche" (et d'une page) individuelle, en attendant la rédaction de celles-ci, vous en trouverez la liste complète dans la page "[Liste de livres à lire](#)". 😊

Une proposition de lectures pour les enseignants :

Vous trouverez **ICI** une liste comprenant une grosse soixantaine d'ouvrages... Bien entendu on ne vous demande pas de tous les lire d'ici la fin de l'année en cours ! Vous avez toute l'année scolaire... Et les suivantes. 😊

Mais on vous propose de partager ces lectures avec vos collègues : si chaque enseignant d'une équipe éducative au sein d'une même école lis au moins 2 livres d'ici dans les trois mois qui viennent par exemple, et que la liste est partagée entre collègues afin que chacun des ouvrages proposés soit lu par au moins 2 enseignants, cela pourra faire l'objet d'une discussion entre vous lors

d'une concertation durant l'année scolaire !



Une bonne occasion de mettre en pratique le travail collaboratif au sein de l'école, en partageant vos avis et notes de lecture. Travail collaboratif qui est également l'objet des « plans de pilotage » progressivement mis en œuvre dans les écoles. 😊

Car OUI, il est possible de **se former au "numérique" avec des livres** !

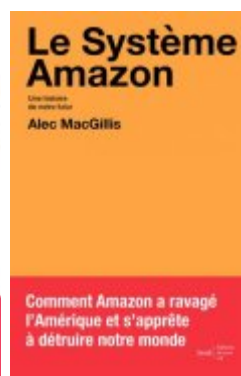
— Le contenu de cette catégorie est publié à la fois sur les Wikis *d'Educode* et de *Forsud* —

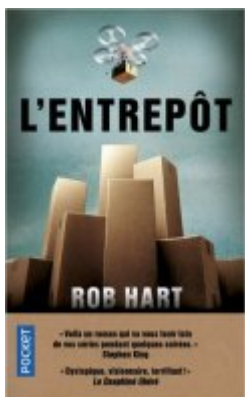
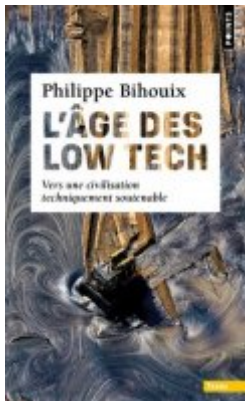
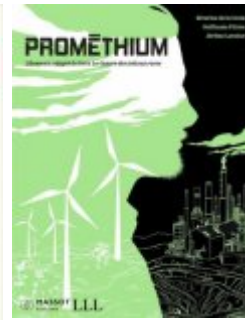
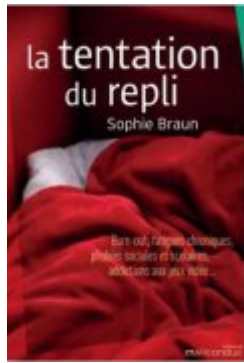
Listes de livres qui abordent des sujets spécifiques

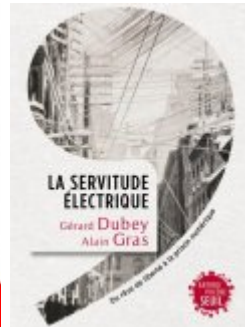
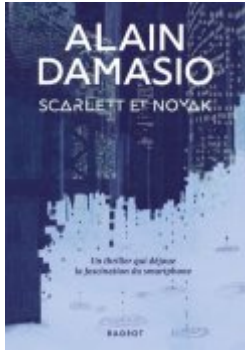
- La sobriété numérique et les enjeux écologiques...
- Le numérique sous l'angle de la sociologie...
- Les réseaux sociaux...
- Les GAFAM et les « Big Tech » du numérique...
- L'intelligence artificielle et les algorithmes...
- L'école et le numérique...
- Il est aussi question de pédagogie...
- Le numérique, (petite) histoire et politique...
- Le numérique, la communication et les médias...
- Le numérique, les jeunes, les questions de santé...
- Romans, polars et nouvelles...

Les dernières parutions

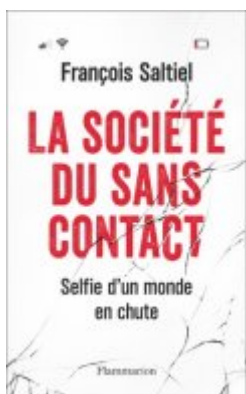
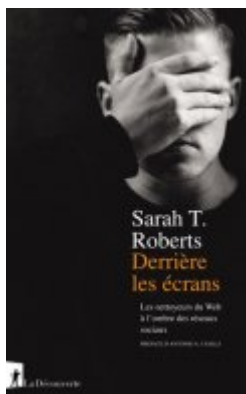
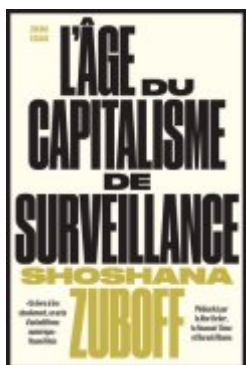
~~~ 2021 ~~~

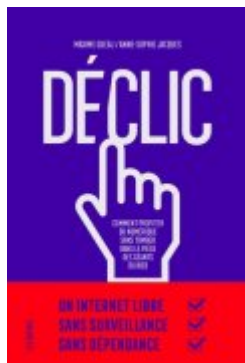
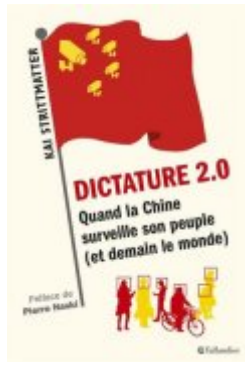
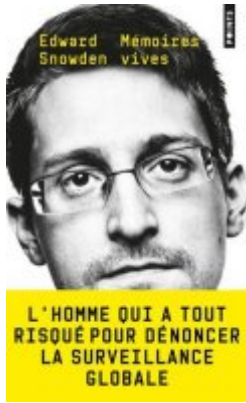




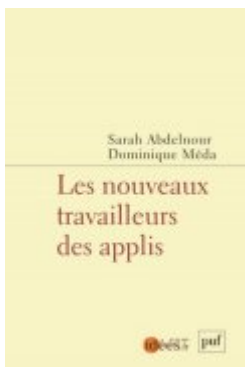


~~~ 2020 ~~~

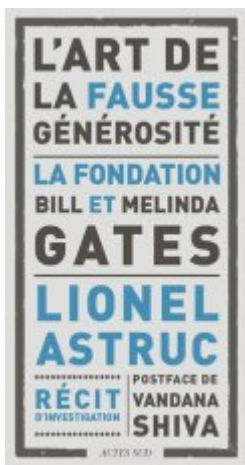
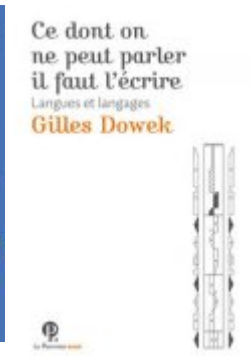





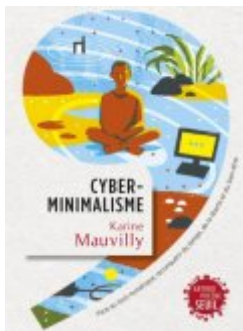
~~~ 2019 ~~~







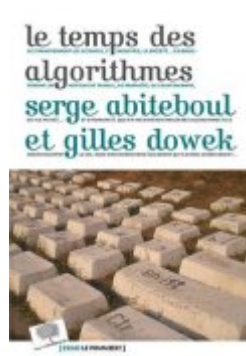
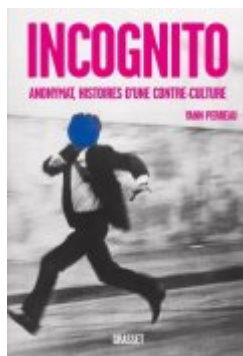
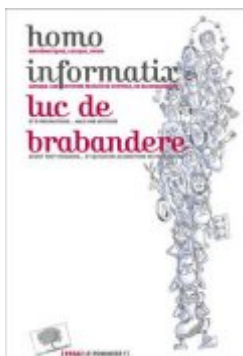
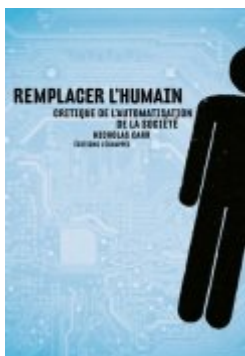




~~~ 2018 ~~~



~~~ 2017 ~~~



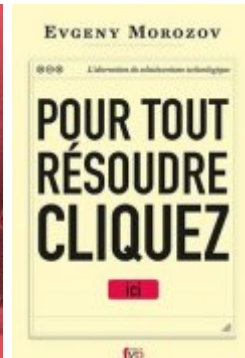
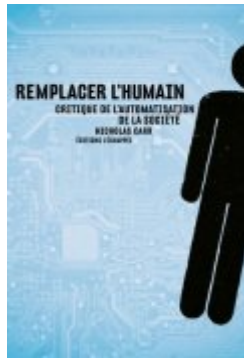
~~~ 2016 & avant ~~~



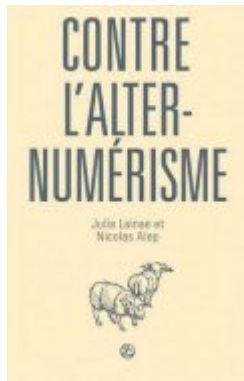
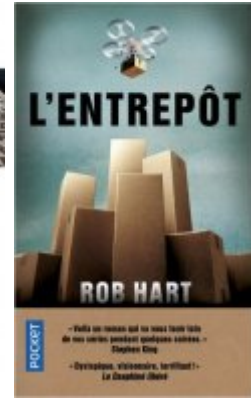
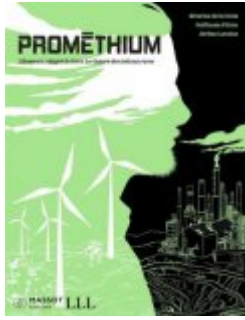
Les derniers livres ajoutés

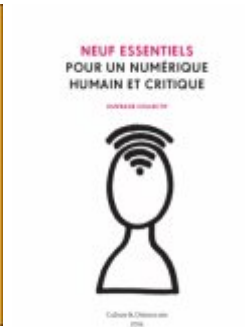
⇒ Voir la [liste complète](#) des livres proposés à la lecture...

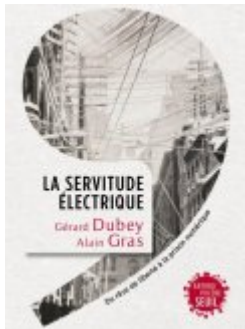
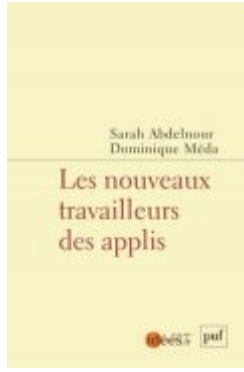
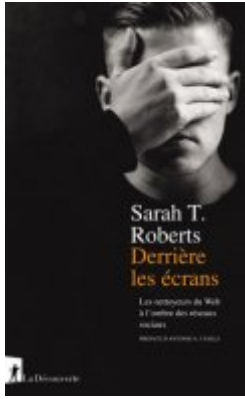




L'Harmattan







Les livres avec une page sur le wiki

Voir aussi [la liste des livres SANS fiche « individuelle » sur le Wiki...](#)

Pages dans la catégorie :

- [#Article : « Se former au numérique : avec des livres ? »](#)
- [#Liste de livres à lire \(pour l'année scolaire et après...\)](#)
- [#Liste de livres à lire : GAFAM et « Big Tech » du numérique...](#)
- [#Liste de livres à lire : Il est question de pédagogie...](#)
- [#Liste de livres à lire : Intelligence artificielle \(IA\) et algorithmes](#)
- [#Liste de livres à lire : L'école et le numérique](#)
- [#Liste de livres à lire : Le numérique sous l'angle de la sociologie](#)
- [#Liste de livres à lire : Le numérique, \(petite\) histoire et politique](#)
- [#Liste de livres à lire : Le numérique, la communication et les médias...](#)
- [#Liste de livres à lire : Le numérique, les jeunes, les questions de santé...](#)
- [#Liste de livres à lire : Les réseaux sociaux](#)
- [#Liste de livres à lire : Romans et nouvelles](#)
- [#Liste de livres à lire : Sobriété numérique et enjeux écologiques](#)
- [1... 2... 3... Pensez ! Philosophons les enfants !](#)
- [5G mon amour - Enquête sur la face cachée des réseaux mobiles](#)
- [5G, mauvaises ondes](#)
- [A la reconquête de l'attention](#)
- [Alexandria - Les pionniers oubliés du web](#)
- [Ce que l'école peut encore pour la démocratie](#)
- [Cyberminimalisme - Face au tout-numérique, reconquérir du temps, de la liberté et du bien-être](#)
- [Dans la Google du loup](#)
- [Dans la tête de Mark Zuckerberg](#)
- [De l'autre côté de la machine](#)
- [Déclic - Comment profiter du numérique sans tomber dans le piège des géants du Web](#)
- [Détox digitale - Décrochez de vos écrans !](#)
- [Impacts écologiques des Technologies de l'Information et de la Communication](#)
- [L'Algorithme du cœur \(Roman\)](#)
- [L'art de la fausse générosité - La fondation Bill et Melinda Gates](#)
- [La civilisation du poisson rouge - Petit traité sur le marché de l'attention](#)
- [La Fabrique du crétin digital - Les dangers des écrans pour nos enfants](#)
- [La face cachée du numérique - L'impact environnemental des nouvelles technologies](#)
- [La nouvelle guerre des étoiles](#)
- [La Servitude électrique - Du rêve de liberté à la prison numérique](#)
- [La Société d'exposition - Désir et désobéissance à l'ère numérique](#)
- [La société du sans contact - Selfie d'un monde en chute](#)
- [Le livre noir des ondes - Les dangers des technologies sans fil et comment s'en protéger](#)
- [Le monde selon Amazon - Enquête dans les coulisses de la « machine à vendre »](#)
- [Le piège : L'influence toxique des réseaux sociaux](#)

- [Le Système Amazon - Une histoire de notre futur](#)
- [Les TIC, des outils pour la classe](#)
- [Les tout-petits face aux écrans - Comment les protéger](#)
- [L'Enfant et la Nature](#)
- [L'humain au risque de l'intelligence artificielle](#)
- [L'impératif de la sobriété numérique - L'enjeu des modes de vie](#)
- [Merci de changer de métier - Lettres aux humains qui robotisent le monde](#)
- [Mémoires vives \(Autobiographie d'Edward Snowden\)](#)
- [Nos ordinateurs sont très cons !](#)
- [On achève bien les enfants - Écrans et barbarie numérique](#)
- [Prométhium \(Roman graphique\)](#)
- [Scarlett et Novak \(Nouvelle\)](#)
- [Sobriété numérique - Les clés pour agir](#)
- [Stop aux réseaux sociaux ! - 10 bonnes raisons de s'en méfier et de s'en libérer](#)
- [Technopouvoir - Dépolitiser pour mieux régner](#)
- [The Valley - Une histoire politique de la Silicon Valley](#)
- [Transmettre - Ce que nous nous apportons les uns les autres](#)
- [Ubérisation, piège à cons !](#)
- [Vers un numérique responsable - Repensons notre dépendance aux technologies digitales](#)
- [Vivre sur terre - Comment dépasser le nihilisme contemporain](#)
- [Wikipédia - Dans les coulisses de la plus grande encyclopédie du monde](#)

From:

<https://wiki.forsud.be/> - **TIC à l'école**

Permanent link:

<https://wiki.forsud.be/doku.php/livres/accueil>

Last update: **2021/09/04 10:28**

