

FICHE RESSOURCES

Note de l'auteur : partager et citer une ressource ne veut pas dire cautionner son contenu. Cette bibliographie ne prétend pas ni être exhaustive, ni être définitive.

Médiation/inclusion numérique :	3
Pour comprendre les fractures numériques :.....	3
Livres :.....	3
Articles :	3
Rapports :	4
Blog :	4
Pour rendre le numérique plus accessible :.....	4
Articles :	4
Sites web :.....	4
Pour s'inspirer :.....	5
Articles :	5
Sites web :.....	5
Chaînes youtube :.....	5
Wiki :.....	5
Pour se former et former :.....	5
Sites web :.....	5
Guides et manuels :.....	6
Pour animer :.....	6
Sites web :.....	6
Regards croisés sur l'inclusion numérique :.....	7
Rapports :.....	7
Numérique et bien-être :	8
A propos de l'attention :.....	8
Livres :.....	8
A propos de l'autodéfense intellectuelle :.....	8
Livres :.....	8
Rapports :	8

Reportage :	8
Conférences :	8
Sites web :	8
Numérique pratique :	10
Pour comprendre son fonctionnement :	10
Pour se protéger :	10
Pour maîtriser ses données personnelles :	10
Pour rester informer informer :	10
Citoyenneté et éducation au numérique :	12
Pour les parents :	12
Livres :	12
Magazine :	12
Podcast :	12
Conférences :	12
Articles :	12
Rapports :	13
Sites web :	13
Pour les enseignants :	13
Numérique et société :	14
Rapport humain-numérique :	14
Livres	14
Documentaires et reportages :	15
Conférences :	15
Rapports :	16
Podcast	16
Protection de l'environnement et numérique :	16
Rapports :	16
Loi	17
Démocratie et numérique - Civitech :	17
Livres :	17
Rapports :	17

Sites web :.....	17
Droit, justice et numérique :.....	17
Livres :.....	17
Articles :	17
Rapports :	18
Sites web :.....	18
Loi :.....	18
Jurisprudence :.....	18
Souveraineté numérique :.....	20
Rapports :	20
Blog :	20
Conférence :.....	20

MEDIATION/INCLUSION NUMERIQUE :

Pour comprendre les fractures numériques :

Livres :

- Pascal Plantard, Pour en finir avec la fracture numérique, FYP Editions, 2011.
- Dominique Pasquier, L'Internet des familles modestes. Enquête dans la France rurale, Paris, Presses des Mines, coll. « Sciences sociales », 2018.

Articles :

- Alain Rallet, Fabrice Rochelandet, [La fracture numérique : une faille sans fondement ?](#), Réseaux, 2004.
- Adel Ben Youssef, [Les quatre dimensions de la fracture numérique](#), Réseaux, 2004.
- Raouchen Methamem, [Note critique sur les indicateurs de la fracture numérique](#), Réseaux, 2004.
- Pascal Plantard, [Contre la « fracture numérique », pas de coup de tablette magique !](#), Revue Projet, 2015.
- Elise Ottaviani, [Les fractures numériques – comment réduire les inégalités ?](#), Centre Permanent pour la Citoyenneté et la Participation, 2016.
- ANCT, [Stratégie nationale pour un numérique inclusif](#), 2017.
- Pierre Mazet et François Sorin | 2021 | [Répondre aux demandes d'aide numérique : troubles dans la professionnalité des travailleurs sociaux](#)

- Un plan Marshall pour la médiation numérique : un chantier inachevé, Horizons publics, n°24, novembre-décembre 2021.

Rapports :

- Premier Ministre | 2009 | [Centre d'analyse stratégique](#) : le fossé numérique en France
- CNNum, [Citoyens d'une société numérique](#), 2013.
- France stratégie | 2018 | [Les bénéfices d'une meilleure autonomie numérique](#)
- HCTS | 2019 | [Rapport](#) : Quelles articulations entre travail social, médiation sociale et médiation numérique ?
- Accès aux droits sociaux et lutte contre le non recours dans un contexte de dématérialisation, Rapport d'accompagnement scientifique du projet LABAcces, mars 2019.
- Véronique Lespinet-Najib et Nathalie Pinède, [Fractures corporelles // Fractures numériques – la question des inégalités numériques](#), 2012-2021.

Blog :

- <https://www.saintrapt.com/>
- <https://louisderrac.com/en/>
- <https://mediateurnumerique.org/>
- <https://www.culture-numerique.fr/>
- <https://culture-informatique.net/>
- https://www.affordance.info/mon_weblog/
- <https://vincent.mabillot.net/>
- <https://www.malekal.com/>

Pour rendre le numérique plus accessible :

Articles :

- UNAPEI, [L'information pour tous](#)- Règles européennes pour une information facile à lire et à comprendre, 2009.
- Les dévalideuses, [31 bonnes résolutions anti-validistes](#).

Sites web :

- <https://design.numerique.gouv.fr/>
- <https://observatoire.numerique.gouv.fr/>
- [Vaincre la phobie administrative grâce aux sciences comportementales](#)
- [Simplifier les documents administratifs](#)
- <https://www.hypra.fr/>
- <https://www.ordissimo.fr/>
- <https://www.facilotab.com/>
- <https://www.ardoiz.com/>

Pour s'inspirer :

Articles :

- Région Auvergne-Rhône-Alpes, [Médiation numérique en bibliothèque et ailleurs – des fiches pratiques pour imaginer des projets](#), 2020.

Sites web :

- <https://kit-inclusion.societenumerique.gouv.fr/>
- <https://territoires.societenumerique.gouv.fr/boite-outils/strategie.html>
- <https://www.atelier-multimedia-brest.fr/files/Tutos/>
- <https://07-26.reseamednum.fr/les-modules/>
- <https://www.cc-lacqorthes.fr/CYBERBASE/>
- <https://voyageursdunumerique.org/>
- <https://www.solidarite-numerique.fr/>
- <https://numericatous.fr/>
- <https://asso-generationnumerique.fr/>
- <https://www.lehublot.net/>
- <https://resnumerica.org/>
- <https://bdn-tulle.fr/>
- <https://13acs.fr/>
- <https://csconnectes.eu/>
- <https://oeilpouroeilcreations.fr/>
- <https://www.atelier-graphite.fr/>
- <https://numncoop.fr/>
- <https://www.zoomacom.org/>
- <https://www.mesdatasetmoi.fr/>
- <https://www.les-mysteres-du-web.fr/>

Chaînes youtube :

- [Google ateliers numériques](#)
- [Inclusion numérique Haute-Vienne](#)

Wiki :

- <https://wiki.resnumerica.org/accueil>
- [Support Mednum](#)
- Wiki ADN56, [Ressources pédagogiques libres](#)

Pour se former et former :

Sites web :

- <https://pix.fr/>
- <https://culturenumerique.univ-lille.fr/>
- <https://www.coursinfo.fr/>

- <https://openclassrooms.com/fr/>
- <https://www.excel-pratique.com/>
- <https://cours-informatique-gratuit.fr/>
- <https://www.histoire-informatique.org/>
- <https://www.arobase.org/>
- <https://www.lesbonsclics.fr/fr/>
- <https://www.cours-gratuit.com/>
- <http://mesfichespratiques.free.fr/>
- <https://www.clic-formation.net/>
- <https://jemeformeanaumerique.fr/>
- <https://www.wppourlesnuls.com/>

Guides et manuels :

- CNSA et INC, [Guide de configuration des tablettes classiques pour les personnes âgées et leurs proches aidants](#), 2019.
- <https://meurthe-et-moselle.monbureaunumerique.fr/numerique/livret-internet-pour-tous-tome-2-4721.htm>
- <https://inclusion-numerique.lafibre64.fr/wp-content/uploads/2021/02/livret-formation-WEB.pdf>
- <https://boutique.notretemps.com/lesessentiels-ordinateur-smartphone.html>
- <https://guide.boum.org/>

Pour animer :

Sites web :

- <https://communagir.org/>
- <https://www.genial.ly/>
- <https://ladigitale.dev/>
- <https://cyberdeclic.org/ressources>
- <https://learningapps.org/>
- <https://digipad.app/>
- <https://kahoot.com/>
- <https://quizlet.com/>
- <https://miro.com/>
- <https://comment-faire.modernisation.gouv.fr/>
- <https://prezi.com/>
- <https://padlet.com/>
- <https://pandasuite.com/fr/>
- <https://neal.fun/>
- <https://jeudebat.com/>
- <https://cryptpad.fr/>

- <https://archive.org/web/web.php>
- <https://www.powtoon.com/>
- <https://www.bluestacks.com/>

Regards croisés sur l'inclusion numérique :

Rapports :

- Royaume-Uni | [Exploring the UK's digital divide](#)
- Royaume-Uni | [Government Digital Inclusion Strategy](#)
- Nouvelle-Zélande | [Digital Inclusion Action Plan 2020-2021](#)
- Texas | [Digital inclusion strategy](#)
- Australie | [National Digital Inclusion Roadmap](#)
- OCDE | 2019 | [Rapport](#) : Comment vivons-nous à l'époque du numérique ?
Opportunités et risques de la transformation numérique pour le bien-être de la population.
- Canada | [Charte Canadienne du numérique](#) : la confiance dans un monde numérique
- ONU | 2020 | [Plan d'action](#) du Secrétaire général pour la coopération numérique

NUMERIQUE ET BIEN-ETRE :

A propos de l'attention :

Livres :

- Stéphanie Bertholon, Vivre mieux dans un monde stressant, Odile Jacob, 2013.
- Bruno Patino, La civilisation du poisson rouge – petit traité sur le marché de l'attention, Grasset, 2019.
- Albert Moukheiber, Votre cerveau vous joue des tours, Allary Editions, 2019.
- Sébastien Bohler, Le bug humain – pourquoi notre cerveau nous pousse à détruire la planète et comment l'en empêcher ? Robert Laffont, 2019.
- Jean-Philippe Lachaux, Le cerveau funambule – comprendre et apprivoiser son attention grâce aux neurosciences, Odile Jacob, 2020.
- Gérald Bronner, Apocalypse cognitive, PUF, 2021.

A propos de l'autodéfense intellectuelle :

Livres :

- Noam Chomsky et Edward Herman, Fabriquer un consentement,
- Normand Baillargeon, Petit cours d'autodéfense intellectuelle, Lux Quebec, 2006.
- Edward L. Bernays, Propaganda – Comment manipuler l'opinion en démocratie, Zones, 2007.
- Elena Pasquinelli et Gerald Bronner, [Eduquer à l'esprit critique – bases théoriques et indications pratiques pour l'enseignement et la formation](#), CSEN, 2019.
- Sophie Mazet, Manuel d'autodéfense intellectuelle, Robert Laffont, 2017.

Rapports :

- Le Monde, Decodex – [un guide pour vous aider à y voir plus clair dans les informations sur Internet](#), 2014.
- CAPS et IRSEM, [Rapport](#) : Les manipulations de l'information, 2018.
- Eduscol, [Former l'esprit critique des élèves](#), 2021.
- Clément Viktorovitch, Le pouvoir de la rhétorique – apprendre à convaincre et à décrypter les discours, Seuil, 2021.

Reportage :

- COMPLÉMENT D'ENQUÊTE : Fake news, la machine à fric, 2021

Conférences :

- Eli Pariser, [Les bulles de filtres en ligne](#), TED, 2011.

Sites web :

- <https://tineye.com/>
- <https://hoaxbuster.com/>
- <https://www.conspiracywatch.info/>

- <https://www.curieux.live/>
- Center for Human Technology : www.humanetech.com

NUMERIQUE & MOI

NUMERIQUE PRATIQUE :

Pour comprendre son fonctionnement :

- Pauline Escande-Gauquié et Bertrand Naivin, Comprendre la culture numérique, Dunod, 2019.
- Dominique Cardon, Culture numérique, Petites Humanités, 2019.
- Rémi Mathis, Wikipédia – dans les coulisses de la plus grande encyclopédie du monde, Etude, 2020.
- Vincent Dutot, 100 fiches pour comprendre le digital, Bréal, 2020.

Pour se protéger :

- Yannick Chatelain, Surfez couvert ! Protéger et défendre sa vie privée numérique, Ellipses, 2015.
- Sébastien Dupont, Vous êtes fous d'aller sur Internet !, Flammarion, 2019.
- Olivier Bogaert, Internet – évitez les arnaques et le harcèlement, Racine, 2021.
- Pascal Lafourcade et Malika More, 25 énigmes pour s'initier à la cryptographie, Dunod, 2021.
- <https://www.cybermalveillance.gouv.fr/>
- <https://cybermois.fr/>
- <https://www.numerama.com/cyberguerre/>
- <https://www.surfez-couverts.com/>
- <https://www.signal-arnaques.com/>
- <https://signal.conso.gouv.fr/>
- <https://www.signal-spam.fr/>
- <https://www.ssi.gouv.fr/>
- <https://www.arcep.fr/>
- <https://temp-mail.org/fr/>

Pour maîtriser ses données personnelles :

- Financial time, [calculer la valeur monétaire de ses données personnelles](#)
- <https://www.cnil.fr/fr>
- Génération Libre | 2018 | [Rapport](#) : Mes data sont à moi. Pour une patrimonialité des données personnelles.
- Mission Bothorel | 2020 | [Pour une politique publique de la donnée](#)

Pour rester informer informer :

- <https://www.nextinpact.com/>
- <https://www.blogdumoderateur.com/>
- <https://www.laquadrature.net/>

- <https://www.lesbonsclics.fr/media>
- <https://www.renaissancenumerique.org/>
- <https://fing.org/>
- <https://ledigitalpourtous.fr/>
- <https://framasoftware.org/fr/>
- <https://pixees.fr/>
- <https://labo.societenumerique.gouv.fr/>
- <https://siecledigital.fr/>
- <https://blog.mozilla.org/>
- <https://jeunes.nouvelle-aquitaine.fr/actualite/numerique-responsable-un-podcast-pour-comprendre-et-agir>
- <https://www.weblife.fr/>
- <https://korben.info/>
- Sandra Hoibian (Dir.), Baromètre du Numérique, édition 2021
- <https://downdetector.fr/>
- <https://www.internetlivestats.com/>

NUMERIQUE & MOI

CITOYENNETE ET EDUCATION AU NUMERIQUE :

Pour les parents :

Livres :

- Serge Tisseron, 3-6-9-12 Apprivoiser les écrans et grandir, Eres, 2017.
- Régine Poussin, J'explore le monde numérique - 52 activités sans écrans - Internet, robots, cryptographie, programmation, intelligence artificielle..., Editions Eyrolles, 2019.
- Anne Cordier, "Grandir connectés: les adolescents et la recherche d'information"
- Jocelyn Lachance (dir.), Accompagner les ados à l'ère du numérique, 2019.
- Manfred Spitzer, Les ravages des écrans, les pathologies à l'ère numérique, l'échappée, 2019.
- Michel Desmurget, La fabrique du crétin digital, Seuil, 2019.

Magazine :

- Magazine Geek-Junior

Podcast :

- France Culture, La méthode scientifique, Nicolas Martin, Addictions numériques : tous accros à l'écran
- France culture, La question du jour, Guillaume Erner, L'exposition aux écrans est-elle forcément toxique ?
- France Inter, Le code a changé, Xavier de La Porte, Sommes-nous vraiment en train de fabriquer des "crétins digitaux" ?
- France Inter, INTERCLASS'Éducation aux médias et à la citoyenneté, 2020.

Conférences :

- Vanessa Lalo, "Rencontre sur les nouveaux usages du numérique", Médiathèque de Suresnes, 11 octobre 2014.
- Ran Gavrieli, [Why I stopped watching porn](#), TEDx Jaffa, 2013

Articles :

- <https://www.cnil.fr/fr/la-cnil-publie-8-recommandations-pour-renforcer-la-protection-des-mineurs-en-ligne>
- <https://usbeketrica.com/fr/article/enfatnce>
- <https://usbeketrica.com/fr/article/ravages-ecrans-traite-savoir-vivre-generations-futures>
- <https://usbeketrica.com/fr/article/jusqu-a-quel-point-les-reseaux-sociaux-levent-le-tabou-societal-sur-les-troubles-psychiques>
- <https://usbeketrica.com/fr/quand-le-reel-ne-fait-plus-envie>
- Renaissance numérique, [Usages numériques des enfants : trois questions à Justine Atlan et Annabelle Richard](#), 2021.

Rapports :

- Observatoire de la parentalité et de l'éducation numérique, « Parents, Enfants & Numérique », livre blanc.
- OPEN et UNAF, [La parentalité à l'épreuve du numérique](#), 2020.
- CAF, Écrans, numérique et parentalités, Informations sociales, n°202, 2021

Sites web :

- <https://e-enfance.org/>
- <https://www.internet-signalement.gouv.fr/>
- <https://www.internetsanscrainte.fr/en>
- <https://www.mon-enfant-et-les-ecrans.fr/>
- <https://jeprotegemonenfant.gouv.fr/>

Pour les enseignants :

- Ministère de l'Education Nationale, [Le numérique au service de l'École de la confiance](#), 2021.
- Marie-Pierre Gariel, [L'école à l'ère du numérique](#), CESE, 2021.
- Académie Aix-Marseille, [Panorama des outils numériques au service des apprentissages](#), 2019.
- Ministère de l'Education Nationale, [Qu'est-ce que le modèle SAMR ?](#), 2017.
- <https://classe-numerique.fr/> site de <https://monecole.fr/>
- Pierre-Yves Gosset, [La place du numérique à l'école relève de la place de l'école dans la société](#), 2020.
- <https://www.innovation-pedagogique.fr/>
- <http://www.informatique-enseignant.com/>
- <https://gcompris.net/>
- <http://cyrille.largillier.org/sitewp/>

NUMERIQUE ET SOCIETE :

Rapport humain-numérique :

Livres

- Alain A. Casilli, Les liaisons numériques, vers une nouvelle sociabilité ?, Editions du Seuil, 2010.
- Dominique Wolton, Internet et après, une théorie critique des nouveaux médias, Flammarion, 2010.
- Nicholas Carr, Internet rend-il bête ?, Robert Laffont, 2011.
- Thomas Zuber et Alexandre Des Isnards, Facebook m'a tuer, Nil Eds, 2011.
- Evgeny Morozov, The Net Delusion: The Dark Side of Internet Freedom, 2012
- Cédric Biagini, L'emprise numérique, comment Internet et les nouvelles technologies ont colonisées nos vies ?, Editions L'échappée, 2012.
- Bruno Patino et Jean-François Fogel, La condition numérique, Points, 2014.
- Serge Tisseron, Le jour où mon robot m'aimera – vers l'empathie artificielle, Albin Michel, 2015.
- Frank Pasquale, Black box society, les algorithmes secrets qui contrôlent l'économie et l'information, FYP Editions, 2015.
- Nicolas Colin et Laetitia Vitaud, Faut-il avoir peur du numérique – 25 questions pour vous faire votre opinion, Armand Colin, 2016.
- Alexandre Lacroix, Ce qui nous relie, jusqu'où Internet changera nos vies ?, Allary Editions, 2016.
- Lamberto Maffei, Hâte-toi lentement, sommes nous programmés pour la vitesse du monde numérique ?, FYP Editions, 2016.
- Marc Dugain et Christophe Labbé, L'homme Nu, la dictature invisible du numérique, Plon, 2016.
- Thomas L. Friedman, Merci d'être en retard, survivre dans le monde de demain, Saint-Simon, 2017.
- Kai-FU Lee, I.A, la plus grande mutation de l'histoire, J'ai lu, 2019.
- Alessandro Baricco, The game, Gallimard, 2019.
- Fadhila Brahimy et David Fayon, WEB 2.0 15 ans déjà et après ? 7 pistes pour réenchanter Internet ! Editions Kawa, 2020.
- Edward Snowden, Mémoires vives, Points, 2020.
- Maxime Guedj et Anne-Sophie Jacques, Déclat – comment profiter du numérique sans tomber dans le piège des géants du WEB, Les Arènes, 2020.
- Shoshana Zuboff, L'âge du capitalisme de surveillance, Zulma, 2020.
- Cédric Durand, Techno-féodalisme, critique de l'économie numérique, Zones, 2020.
- Christopher Wylie, Mindfuck, Grasset, 2020.
- Vincent Courboulay, Vers un numérique responsable, Actes Sud, 2021.

- Sébastien Dumoulin, La guerre mondiale des ondes – Le roman d’espionnage de la 5G, Tallandier, 2021.
- Guillaume Pitron, L’enfer numérique – voyage au bout d’un like, Les Liens Qui Libèrent, 2021.

Documentaires et reportages :

- Reportage, Philippe Borrel, [Internet ou la Révolution du partage](#), dans ce film le réalisateur met face à face le numérique propriétaire et le numérique libre.
- Derrière nos écrans de fumée | 2020 · Documentaire/Docudrame · 1h 34m
- The Great Hack : L'affaire Cambridge Analytica | Documentaire | 2019 · 1h54
- Coded Bias | 2020 · Documentaire · 1h 30m
- Citizenfour | 2014 · Documentaire/Documentaire historique · 1h 54m
- The Wall Street Project | 2018 · Drame/Thriller · 1h 51m
- The Social Network | 2010 |

Conférences :

- TEDx, [la révolution digitale est une chose humaine](#), comme le rappelle Steve Vámos la révolution numérique est d’abord humaine, c’est l’homme qui innove, pas la machine.
- TEDx, [comment être dans l’équipe des humains dans le futur numérique](#), Douglas Rushkoff rappelle que la digitalisation de notre société ne doit pas nous faire oublier notre part d’humanité qui doit être au cœur des infrastructures numériques.
- TEDx, [les éléments essentiels de la littératie numérique](#), Doug Belshaw, ce mouvement vers la dématérialisation fait naître un besoin d’acculturation au numérique qui doit prendre en compte les intérêts des gens.
- TEDx, [What a digital government looks like](#), Anna Piperal explique comment l’Estonie est passée d’un Etat soviétique, à une société numérique.
- TEDx, [How the Net destroyed democracy](#) | Lawrence Lessig | TEDxBerlinSalon
- TEDx, [A year offline, what I have Learned](#) | Paul Miller | TEDxEUtopolis
- TEDx, [Could you live without a smartphone](#) | Anastasia Dadyukhina | TEDxWandsworth
- TEDx, [What you are missing while being a digital zombie](#) | Patrik Wincent | TEDxStockholm
- TED, [How we need to remake the internet](#) | Jaron Lanier
- Dans « [quit social media](#) » (quittez les réseaux sociaux), Cal Newport déconstruit les arguments qui nous empêchent de « décrocher » : rejeter les réseaux sociaux se serait refuser la modernité ; rejeter les réseaux sociaux conduirait à un échec professionnel ; rejeter les réseaux sociaux se serait rater une occasion de s’amuser.
- Pour [Scott Galloway](#), le numérique du quotidien n’est pas une source d’information, ni un catalyseur d’innovation mais un business organisé par des sociétés du numérique qui ont appris à manipuler nos émotions : notre besoin existentiel de réponse et d’explications, notre besoin d’aimer et d’être aimé, notre besoin d’accumuler des choses par peur du manque, notre besoin de briller en société.

- Pour [Bailey Parnell](#) les réseaux sociaux ont un impact négatif sur notre santé mentale. Ils provoquent de l'anxiété, de la dépression et du stress en aggravant 4 facteurs : ils ne montrent que le beau de la réalité. Ils nous utilisent comme produit en captant notre attention. Ils jouent avec notre peur de manquer quelque chose : événements, opportunités professionnelles... Ils sont des outils harcèlement pour ceux qui s'écartent de la norme.
- Enfin, [Adam Alter](#) répond à la question : pourquoi les écrans nous rendent moins heureux ? selon lui, c'est parce qu'on ne vient jamais à bout d'une lecture sur les écrans : liens, fil d'actualité, à la différence des journaux, il faut sans cesse « scroller », une information en chassant une autre, une vidéo de chaton en appelant une autre.

Rapports :

- Alain Minc et Simon Nora | 1978 | [L'information de la société](#)
- Gérard Théry, Les autoroutes de l'information, 1994.
- Premier Ministre | 2008 | [France numérique 2012](#) : Plan de développement de l'économie numérique
- Pierre Collin et Nicolas Colin, Mission d'expertise sur la fiscalité de l'économie numérique, Ministère de l'Economie et des Finances, 2013.
- Assemblée Nationale | 2015 | [Rapport d'information](#) : sur le projet de loi pour une République numérique
- Sénat | 2021 | [Rapport d'information](#) : Crises sanitaires et outils numériques : répondre avec efficacité pour retrouver nos libertés
- Université de Lille | 2021 | [Livre blanc](#) : Les technologies blockchain au service du secteur public
- Anne Bellon, Vecam, 25 ans au service de l'internet citoyen, Vecam, 2021.
- Assemblée Nationale | 2021 | Mission parlementaire | [Identité numérique](#)

Podcast

- Xavier de La Porte, [Le code à changer](#), France Inter.

Protection de l'environnement et numérique :

Rapports :

- Mission interministérielle pour réduire les impacts environnementaux du numérique, [Guide pratique pour des achats numériques responsables](#), 2021.
- INRC¹, [Référentiel du label numérique responsable](#).

¹ L'INR, est un think and do tank créé en 2018. Il émane de la fusion du club du Club Green IT, en association loi 1901 à but non lucratif. L'objectif étant d'ouvrir notre démarche au plus grand nombre et sur des thématiques plus larges que l'impact environnemental du numérique. le Club Green IT est devenu l'Institut du Numérique Responsable (INR).

Loi

- Loi n° 2021-1485 visant à réduire l'empreinte environnementale du numérique en France.

Démocratie et numérique - Civitech :

Livres :

- Guillaume Cazeaux, *Odyssée 2.0, la démocratie dans la civilisation numérique*, Armand Colin, 2014.
- Philippe Ségur et Sarah Périé-Frey (dir.), *L'Internet et la démocratie numérique*, Presses Universitaires de Perpignan, 2016.
- Margaux Barlet Mathieu Le Gall Rubens Lexpert-Jamakortzian Ophélie Tainguy, *Les civic tech : nouveaux acteurs du marché de la participation territoriale ?*, SciencesPo 2019
- Yael Benayoun et Irénée Régnault, *Technologie partout, démocratie nulle part*, FYP Editions, 2020.

Rapports :

- Assemblée Nationale, [Rapport parlementaire](#) : Numérique et libertés : un nouvel âge démocratique, 2000.
- Ewa Krzatala-Jaworska, [Internet : complément ou alternative à la démocratie représentative ?](#), Participations, 2012.
- Gérard Aschieri et Agnès Popelin, *Réseaux sociaux numériques : comment renforcer l'engagement citoyen ?*, CESE, 2017.
- Caroline Megglé, [Démocratie participative et réseaux sociaux : comment avancer ?](#), Banque des territoires, 2018.
- Convention citoyenne pour le numérique responsable Ville de Poitiers, 2021.
- CNum, [entretien avec la députa Paula Forteza](#), 2021.

Sites web :

- Consultvox, [Boîte à outils de participation citoyenne en ligne](#)
- ETALAB, [OGP Toolbox](#)
- Open source civitech, [liste d'outils Open Source](#)

Droit, justice et numérique :

Livres :

- Aurélie Jean, *Les algorithmes font-ils la loi ?*, Editions de l'Observatoire, 2021.
- Florence G'ssell, *Justice numérique*, Dalloz, 2021.

Articles :

- Lawrence Lessig, [Code is law](#), 2000.
- Villes Internet, [Les obligations légales des collectivités en matière de numérique](#), 2020.

Rapports :

- Assemblée Nationale, [Projet de Loi sur la société de l'information](#), 2001.
- Hervé Morin, [Déclaration des droits fondamentaux numériques](#), 2009.
- Assemblée Nationale | 2011 | [Rapport d'information](#) : sur les droits de l'individu dans la révolution numérique
- Jean-Marc Sauvé, [La protection des droits fondamentaux à l'ère du numérique](#), Conseil d'Etat, 2017
- Ledy Rivas Zannou et Eve Gaumond, [Vulnérabilité\(s\) : L'appréhension des défis du numérique par le droit](#), Lex electronica, 2020.
- Thibault Douville, Chloé Hervochon, Élodie Noël et Yann Paquier, [Les vulnérabilités numériques](#), Cahiers de la Recherche sur les droits fondamentaux, 2020.

Sites web :

- Institute for Digital Fundamental Rights : <https://idfrights.org/>

Loi :

- Loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés
- Loi n° 2004-575 du 21 juin 2004 pour la confiance dans l'économie numérique
- Loi n° 2008-776 du 4 août 2008 de modernisation de l'économie [*déploiement très haut débit*]
- Loi n° 2009-669 du 12 juin 2009 favorisant la diffusion et la protection de la création sur internet
- Loi n° 2009-1572 du 17 décembre 2009 relative à la lutte contre la fracture numérique
- Loi n° 2015-912 du 24 juillet 2015 relative au renseignement.
- Loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016 pour une République numérique
- [Amendement](#) (rejeté) pour inclure dans la Constitution une charte du numérique 11 juillet 2018

Jurisprudence :

- Décision n° 2004-496 DC du 10 juin 2004 : Loi pour la confiance dans l'économie numérique
- CEDH, 4 décembre 2008, *S. et Marper c/ Royaume-Uni*, nos 30562/04 et 30566/04 [*l'article 8 de la Convention européenne de sauvegarde des droits de l'Homme et des libertés fondamentales implique la nécessaire protection des données personnelles*].
- Décision 2009-580 DC du 10 juin 2009 préc., Considérant n° 12. [*L'exercice de la liberté de communication et d'expression impliquait la liberté d'accéder à Internet.*].
- Cons. const., 2013-26 ELEC, 11 juillet 2013, Observations du Conseil constitutionnel relatives aux élections législatives des 10 et 17 juin 2012 [*Bien que l'usage d'internet pose des questions nouvelles, celles-ci paraissent pouvoir trouver une solution dans le cadre de l'application des règles générales*].
- CJUE, Grande chambre, 8 avril 2014, *Digital Rights Ireland et Seitlinger e.a.*, aff. C-293/12 et C-594/12, v. [*prises dans leur ensemble, [les données de connexion sont*

susceptibles de permettre des conclusions très précises concernant la vie privée des personnes].

- CJUE, 13 mai 2014, Google Spain SL, C-131/12. [*Dès lors qu'une entreprise disposait d'un établissement qui participait au traitement, par exemple en étant associé à la promotion de publicités ciblées, le droit européen s'appliquait.*].
- QPC, 22 mai 2015, Société UBER France SAS et autre [*Voitures de transport avec chauffeur – Interdiction de la « maraude électronique » – Modalités de tarification – Obligation de retour à la base*].
- QPC du 24 juillet 2015 [*les dispositions contestées instituent une procédure de réquisition administrative de données de connexion excluant l'accès au contenu des correspondances ; que, par suite, elles ne sauraient méconnaître le droit au secret des correspondances et la liberté d'expression*].
- Décision n° 2016-10 LOM du 3 juin 2016 : Diverses dispositions de la loi n° 2004-575 du 21 juin 2004 pour la confiance dans l'économie numérique.
- Décision n° 2018-772 DC du 15 novembre 2018 : Loi portant évolution du logement, de l'aménagement et du numérique.
- Décision n° 2020-841 QPC du 20 mai 2020 : La Quadrature du Net et autres [Droit de communication à la Hadopi]
- CJUE, 6 octobre 2020, Privacy international (aff. C-623/17), et La Quadrature du Net, French Data Network, Ordre des barreaux francophones et germanophone (aff. jointes C-511/18, C-512/18, C-520-18) [La Cour de justice confirme que le droit de l'Union s'oppose à une réglementation nationale imposant à un fournisseur de services de communications électroniques, à des fins de lutte contre les infractions en général ou de sauvegarde de la sécurité nationale, la transmission ou la conservation généralisée et indifférenciée de données relatives au trafic et à la localisation].
- Décision n° 2020-801 DC du 18 juin 2020 : Loi visant à lutter contre les contenus haineux sur internet.
- Décision n° 2021-817 DC du 20 mai 2021 : Loi pour une sécurité globale préservant les libertés.
- Décision n° 2021-819 DC du 31 mai 2021 : Loi relative à la gestion de la sortie de crise sanitaire. [*Le pass sanitaire ne viole pas le droit au respect de la vie privée*].
- Conseil d'Etat, décision contentieuse, 6 juillet 2021 : Le juge des référés du Conseil d'État ne suspend pas l'extension du pass sanitaire.
- Décision n° 2021-924 QPC du 9 juillet 2021 La Quadrature du Net [*Communication d'informations entre services de renseignement et à destination de ces services, possible mais avec des garanties*]
- Décision n° 2021-824 DC du 5 août 2021 Loi relative à la gestion de la crise sanitaire

Souveraineté numérique :

Rapports :

- Philippe Dejean, Patrice Sartre, [La cyber-vulnérabilité](#), Etudes, 2015.
- Sénat | 2019 | [Rapport](#) : Le devoir de souveraineté numérique
- Assemblée Nationale | 2019 | [Rapport d'information](#) : sur les géants du numérique
- Assemblée Nationale, Mission parlementaire, [Bâtir et promouvoir une souveraineté numérique nationale et européenne](#), 2021.

Blog :

- Blog de Tariq Krim : www.codeforfrance.fr/

Conférence :

- Thinkerview, [« Souveraineté numérique, la douche froide ? »](#), Tariq Krim et Bernard Benhamo. Un entrepreneur et un chercheur partagent leur expérience et leur connaissance du monde numérique et notamment de l'emprise de certaines sociétés commerciales et de certains pays sur le numérique de notre quotidien.
- Thinkerview, [Pass sanitaire, géopolitique de la Data, copie privée ?](#) Benjamin Bayart et Marc Rees. Discussion entre un ingénieur et un journaliste sur l'actualité numérique.