

Objectif du cours

Le cours sera divisé en deux parties :

- une première partie porte sur le rôle des médias en politique et sur la réglementation des médias en général
 - une deuxième partie porte sur les effets des technologies de l'information et de la communication sur nos sociétés
-

Séance 1 : Les médias comme acteur de la scène politique

- Lecture d'un texte d'Edward Bernays et discussion du texte
- Bases théoriques sur la communication
- Histoire de la communication politique
- La notion d'opinion publique et sa critique
- Outils actuels de la communication politique

Séance 2 : La réglementation des médias

- Texte à lire : Chapitre II de *De la liberté* de John Stuart Mill
- Texte à lire : CEDH 3 décembre 2013 *Ungváry et Irodalom Kft. contre Hongrie* Aff. 64520/10
- Les fondements philosophiques de la réglementation des médias
- Les sources internationales du droit des médias
- Exemples nationaux du droit des médias
- Exposé : La liberté de la presse
- Exposé : Présenter une législation nationale en matière de réglementation des médias
- Exposé : La critique des médias

Séance 3 : Technologie et société

- Texte à lire : „Do artefacts have politics?” de Langdon Winner
- Texte à lire : „Code is law” de Lawrence Lessig
- Texte à lire : „How Laws Restricting Tech Actually Expose Us to Greater Harm” de Cory Doctorow
- Introduction à la sociologie des techniques
- Exposé : La société de l'information
- Exposé : La société du risque

Séance 4 : La protection des données personnelles

- Texte à lire : TÜRK, Alex : premières pages de *La vie privée en péril*
- Texte à lire : CJUE 13/05/2014 « Google contre Costeja » Aff. C-131/12

- Introduction à la notion de protection des données d'un point de vue historique, sociologique et économique
- Les grands principes de la directive 95/46/CE et ses transpositions en droit national
- La jurisprudence européenne
- La gouvernance européenne de la protection des données personnelles : un exemple de réussite de l'influence européenne par le droit
- La réforme de la directive 95/46/CE
- Le mythe de l'anonymat
- Exposé : l'affaire Snowden et ses répercussions
- Exposé : les enjeux économiques des données personnelles

Séance 5 : Internet, pouvoir et diplomatie

- Texte à lire : „La régulation de l'Internet : fictions et frictions” par Françoise Massit-Folléa
- Texte à lire : „Scruter la Singularité” par Eliezer Yudkowsky
- Présentation rapide du fonctionnement d'Internet d'un point de vue technique
- Présentation des grands acteurs de la gouvernance d'Internet
- Présentation de quelques courants de pensée ayant pour objet l'informatique et la politique
- Exposé : la cyberguerre

Evaluation

- Participation : coefficient 1
- Lectures : coefficient 2
- Exposé : coefficient 2
- Devoir final : dissertation de 3h : coefficient 3

Bibliographie indicative

Les références en italique sont les textes qui seront étudiés en cours

Sur la communication politique

- *BERNAYS Edward, Propaganda, éd. Routledge, 1928*
 - Texte disponible en ligne : <http://www.historyisaweapon.com/defcon1/bernprop.html>
- GERSTLE Jacques, *La communication politique*, éd. Armand Colin, 2008

Philosophie

- PLATON, *Le Gorgias*, éditeur inconnu, probablement vers 380 av JC
 - Texte disponible en ligne : <http://dico.ea.free.fr/scol/gorgiasc.pdf>
- HOBBS Thomas, *Le Léviathan*, édition originale : 1651
 - Texte disponible en anglais : <http://socserv2.socsci.mcmaster.ca/econ/ugcm/3ll3/hobbes/Leviathan.pdf>
- STUART MILL, *John. De la liberté. Publié en 1859*
 - Texte disponible en ligne : http://fr.wikisource.org/wiki/De_la_liberté
 - A lire : uniquement le chapitre II

- YUDKOWSKY, Eliezer. *Staring into the Singularity*. 1996 (texte publié en ligne)
 - Texte disponible en français : <http://editions-hache.com/essais/yudkowsky/yudkowsky1.html>

Sur le droit des médias

- CEDH 3 décembre 2013 *Ungváry et Irodalom Kft. contre Hongrie* Aff. 64520/10
- DERIEUX, Emmanuel. *Le droit des médias*. 5e édition. Paris:Dalloz, 2013

Sur la sociologie et l'Histoire des techniques

- BECK, Ulrich. *La société du risque : sur la voie d'une autre modernité*. Paris:Aubier, 2001
- CASTELLS, Manuel. *The Rise of the Network Society*. Oxford:Blackwell Publishers, 1996
- DOCTOROW, Cory. « How Laws Restricting Tech Actually Expose Us to Greater Harm », *Wired*, 24 décembre 2014
 - Disponible en ligne en anglais : <http://www.wired.com/2014/12/government-computer-security/>
- ELLUL, Jacques. *Le Système Technicien*, Calmann-Lévy, 2012
- ELLUL, Jacques. *Le bluff technologique*, Paris:Pluriel, 2012 (paru chez Hachette en 1988)
- JAUREGUIBERRY, Francis et PROULX, Serge, *Usages et enjeux des technologies de communication*. Toulouse:Erès, 2011
- LESSIG, Lawrence. « Code is Law. On Liberty in Cyberspace », *Harvard Magazine*, Janvier 2000
 - Disponible en ligne en anglais (version originale) : <http://harvardmagazine.com/2000/01/code-is-law.html>
 - Disponible en ligne en français : <http://www.framablog.org/index.php/post/2010/05/22/code-is-law-lessig>
- PROULX, Serge, MILLETTE, Mélanie et HEATON, Lorna (dir.), *Médias sociaux. Enjeux pour la communication*. Québec:Presses de l'Université du Québec. 2012
- WINNER, Langdon. « Do artefacts have politics? », pp. 121-136 in *Daedalus*. Vol. 109, No. 1, *Modern Technology : Problem or Opportunity ?* Chicago:Chicago University Press. 1980
 - Texte disponible en ligne : <http://innovate.ucsb.edu/wp-content/uploads/2010/02/Winner-Do-Artifacts-Have-Politics-1980.pdf>

Sur la protection des données à caractère personnel

- CARRE, Dominique et PANICO, Robert. « L'affichage de soi comme puissance d'agir : contrôle social et enjeux éthiques à l'heure de l'hyperconnectivité », dans PROULX, Serge, MILLETTE, Mélanie et HEATON, Lorna, Op cit
 - Ce texte vous sera communiqué par courriel (il est également disponible au CRU)
- CJUE 13/05/2014 « Google contre Costeja » Aff. C-131/12
 - Texte disponible en ligne : http://curia.europa.eu/juris/document/document_print.jsf?doclang=FR&docid=152065
- DESGENS-PASANAU, Guillaume. *La protection des données personnelles*. Paris:LexisNexis, 2012
- *Manuel de droit européen en matière de protection des données à caractère personnel*, Conseil de l'Europe, Court Européenne des Droits de l'Homme et Agence européenne des droits fondamentaux, 2014
 - Disponible en ligne :

http://www.echr.coe.int/Documents/Handbook_data_protection_FRA.pdf

- PETERFALVI, Attila (dir.), *Az adatvédelem a mindennapokban*, HVG ORAC, 2012
- ROCHELANDET, Fabrice. *Economie des données personnelles*. Paris:La Découverte. 2010
- TÜRK, Alex. *La vie privée en péril. Des citoyens sous contrôle*. Paris:Odile Jacob, 2011

Sur la cybersécurité

- BOYER Bertrand, *Cyberstratégie, l'art de la guerre numérique*, éd. Nuvis, 2012

Sur la gouvernance d'Internet et les liens entre informatique et politique

- BAYART, Benjamin. « Internet libre ou Minitel 2.0 ? » Conférence en ligne sur Internet : <https://www.youtube.com/watch?v=AoRGoQ76PK8>
- BROCA, Sébastien. *Utopie du logiciel libre. Du bricolage informatique à la réinvention sociale*. Paris:Le Passager Clandestin. 2013
 - Disponible en ligne : http://lepassagerclandestin.fr/fileadmin/assets/catalog/essais/Utopie_logiciel_libre_Broca_Le_passager_clandestin.pdf
 - Résumé : <http://www.framablog.org/index.php/post/2013/12/02/utopie-du-logiciel-libre-sebastien-broca>
- COUTANT, Alexandre (dir.), *Internet et politique*. Paris:CNRS éditions, 2012
- LASCOUMES, Pierre. « La Gouvernamentalité : de la critique de l'Etat aux technologies de pouvoir », *Le Portique*, n°13-14, 2e semestre 2004
- LATOUCHE, Serge. *L'âge des limites*. Paris:Fayard. 2012
- MASSIT-FOLEA, Françoise. *La régulation de l'internet : fictions et frictions* In : *Les débats du numérique*. Paris:Presses des Mines, 2013
 - Texte disponible en ligne : <http://books.openedition.org/pressesmines/1661>
- STALLMAN, Richard Matthew. *Qu'est-ce que le Logiciel Libre ?* Conférence donnée à l'IEP de Lille, dont la vidéo est disponible en ligne : <http://www.f.0x2501.org/p/rms/>

Pour s'initier aux aspects techniques

Les meilleurs tutoriels en langue française pour s'initier à l'informatique sont sur le site Open Classrooms : <http://openclassrooms.com/courses>

Une bonne explication des aspects techniques du réseau Internet, par Benjamin Bayart : <https://www.youtube.com/watch?v=pwT2egqlke4>