

## Présentation

Discipline rare : Non

---

## Description et objectifs

: Éthique de la transition numérique

La notion de "transition" dans les systèmes de valeurs économiques et institutionnels. Instrumentalisme et essentialisme en éthique de la technologie, fondements philosophiques des conceptions technophiles, utopistes, et technophobes, dystopiques. Ontologie et éthique des objets globaux numériques (Internet, data, algorithmes, Intelligence Ambiante).

---

## Syllabus

- \* Ganascia Jean-Gabriel, *Le Mythe de la Singularité - Faut-il craindre l'intelligence artificielle#?*, Paris, Seuil, 2017.
- \* Greenfield Adam, *Radical Technologies: The Design of Everyday Life*, New York, Verso, 2018.
- \* Boyd Danah, *It's Complicated: The Social Lives of Networked Teens*, New Haven, Yale University Press, 2015. <http://www.danah.org/books/ltsComplicated.pdf>.
- \* O'Neil Cathy, *Weapons of Math Destruction: How Big Data Increases Inequality and Threatens Democracy*, Crown Books, 2016 – trad. : *Algorithmes# : la bombe à retardement* Les Arènes, 2018.

## Infos pratiques