

Aux frontières de l'humain

Infos pratiques

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 24,0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences sociales et administration
- > Code ELP : 5H0SH02P

Présentation

Dans ce cours, nous allons explorer les frontières de l'humain d'un point de vue technique, des premiers outils jusqu'à la robotique et aux intelligences artificielles. À travers des lectures et des discussions autour de ces textes, nous réinterrogerons les grands récits de l'évolution des techniques humaines, afin de mieux nous situer au sein de cette histoire.

Objectifs

Évaluer les récits sur l'évolution des techniques humaines
Mener une discussion interdisciplinaire autour des techniques
Analyser des travaux sur les techniques dans plusieurs domaines

Évaluation

Lecture et exposés d'articles ; participation aux discussions collectives

Bibliographie

BONI S. (2022) #Homo confort. Le prix à payer d'une vie sans efforts ni contraintes, L'échappée.

BRUUN M.H., WAHLBERG A., DOUGLAS-JONES R., HASSE C., HOEYER K., KRISTENSEN D.B., WINTHEREIK B.R. (dir.) (2022) #The Palgrave Handbook of the Anthropology of Technology, Singapore, Springer Nature Singapore

GRAEBER D., WENGROW D. (2021) #Au commencement était...: une nouvelle histoire de l'humanité, Éditions les Liens qui libèrent

JARRIGE F. (2016) #Technocritiques. Du refus des machines à la contestation des technosciences, La Découverte

Leroi-Gourhan A. (1943). L'homme et la matière, Paris, Albin Michel

Leroi-Gourhan A. (1945). Milieu et techniques, Paris, Albin Michel

LEROI-GOURHAN A. (1964) #Le geste et la parole, Paris, Albin Michel

SIGAUT F. (2012) #Comment Homo devint faber, Paris, CNRS Éditions.

Contact(s)

- > **Lars Anderson**
Responsable pédagogique
landerson@parisnanterre.fr