

Plateformes, données et algorithmes



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
2 crédits



Composante
UFR Langage,
lettres et arts
du spectacle,
information et
communication

- › **Langue(s) d'enseignement:** Français
- › **Forme d'enseignement :** Cours magistral
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Cet enseignement constitue une présentation synthétique des enjeux communicationnels liés au déploiement des plateformes numériques. Trois aspects seront plus particulièrement traités dans le cadre de cet enseignement : (1) la mise en place des stratégies de « plateformes » et leur adaptation à différents champs sociaux (2) l'analyse des données numériques comme ressources « essentielles » et (3) les processus d'automatisation algorithmique et ceux que l'on rapporte désormais à « l'intelligence artificielle » dans la configuration des activités et produits communicationnels.

Objectifs

Objectifs

Appréhension de la « plateformes » comme une stratégie industrielle et des plateformes numériques comme la concrétisation de cette stratégie

Compréhension de l'enjeu des data et de leur traitement pour les pratiques communicationnelles et plus largement les activités économiques

Présentation d'expérimentations relevant de « l'intelligence artificielle » appliquées aux industries culturelles

Heures d'enseignement

Plateformes, données et algorithmes - CM

CM

16h

Contrôle des connaissances

Écrit

Période : Semestre 9

Compétences visées

- Compréhension des stratégies industrielles contemporaines
 - Compréhension des mécanismes basiques de fonctionnement des dispositifs algorithmiques
 - Compréhension des facteurs sémantiques dans la généralisation d'innovations techniques
-

Bibliographie

Lafon Benoît (ed.)(2019), *Médias et médiatisation. Analyser les médias imprimés, audiovisuels, numériques*, Fontaine : PUG.

Revue *tic&société*, vol. 13, n° 1-2, printemps 2019 : « Les industries culturelles à la conquête des plateformes »

Infos pratiques

Lieu(x) ville

> Grenoble

Campus

> Grenoble - Echirolles
