

**Sciences Humaines et Sociales****4IF - Société Numérique****IDENTIFICATION**CODE : IF-4-S1-EC-SN-HU  
ECTS : 1.0**HORAIRES**Cours : 6.0 h  
TD : 8.0 h  
TP : 0.0 h  
Projet : 0.0 h  
Face à face  
pédagogique : 14.0 h  
Travail personnel : 0.0 h  
Total : 14.0 h**ÉVALUATION****SUPPORTS PÉDAGOGIQUES****LANGUE D'ENSEIGNEMENT**

Français

**CONTACT**M. WITTMANN David  
[david.wittmann@insa-lyon.fr](mailto:david.wittmann@insa-lyon.fr)**OBJECTIFS RECHERCHÉS PAR CET ENSEIGNEMENT**

Cet EC contribue aux :

\*\*\* Compétences transversales \*\*\*

== B5 Agir de manière responsable dans un monde complexe [niveau 1] ==

\* Connaissances :

- Connaissance de l'histoire de la société numérique et des grands concepts qui permettent de l'analyser. Savoir discerner les problèmes épistémologiques actuels liés à l'intelligence artificielle et au Big data ainsi que les enjeux sociaux qui en découlent.

En mobilisant les compétences suivantes

- A6 Communiquer une analyse ou une démarche scientifique
- B3 Interagir avec les autres, travailler en équipe
- B5 Agir de manière responsable dans un monde complexe
- B6 Se situer, travailler, évoluer dans une entreprise, une organisation socio-productive