

Thématique : éthique (GT1)

Intitulé du module : **Enjeux sociaux de l'informatique**

Durée (et jours s'ils sont fixés) : 1 journée (jeudi)

Personnes contacts : Antoine Frenoy

Nombre d'étudiants max : 250

Module accessible à des étudiants non francophones : non

Module accessible aux 8 écoles : oui

Besoin en salles/amphi, ... : un grand amphi + espaces pour travail en petits groupes (petites salles attenantes ?)

Format pédagogique : amphi participatif avec travail en groupes & conférence

Description (déroulé) : **Matin** : discussions en amphi avec des temps en petits groupes autour de cas d'études basés sur des articles de presse technique ou grand publique, animée par Antoine Frenoy (EC ensimag); **Après-midi** : conférence avec un intervenant extérieur

A la fin de ce module, l'étudiant sera capable de : **identifier** les problèmes sociaux posés par des systèmes informatiques (eg dynamiques collectives nocives ; ML & biais racistes et sexistes ; capitalisme de surveillance ; accessibilité et exclusion par le numérique ; etc), se **questionner** sur le partage des responsabilités (développeur, commanditaire, utilisateurs, pouvoirs publics, etc)