

Le laboratoire de mathématiques
présente

Lundi 3 février 2020 de 13h30 à 15h00, salle Multimédia

Émeric Tourniaire

Internet : enjeux et luttes



Internet est le plus vaste réseau d'information au monde, utilisé par plus de trois milliards de personnes. Son fonctionnement est pourtant souvent mal connu : internet ou web ? que sont les cookies ? internet peut-il tomber en panne ?

Internet est aussi un terrain de conflits politiques (censure, surveillance, liberté d'expression, etc.). Cet exposé présente donc un aperçu du fonctionnement technique du réseau, et des enjeux liés à son contrôle.

L'exposé dure environ 1h30, traite de notions présentes dans le nouveau programme de SNT. Les questions sont les bienvenues, et aucune connaissance particulière n'est prérequise.

Public : élèves de la seconde au BTS. Enseignants de SNT et NSI

Renseignements et inscriptions : labomaths@loritz.fr

Avec le soutien de :



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**



Institut national
supérieur du professorat
et de l'éducation
Académie de Nancy-Metz

