

Les conférences de l'université



OUVERT AU PUBLIC

DON, CULTURE ET EFFET DE DOTATION.

Dans cette intervention, Franck Jamet présentera les premiers résultats d'un programme de recherche commencé il y a quelques années sur l'effet de dotation. L'effet de dotation se caractérise par l'attribution d'une valeur supérieure à un bien que l'on possède par rapport à un bien identique qui ne nous appartient pas. Alors que l'on explique classiquement l'effet de dotation par une aversion à la perte ou par un mécanisme d'appropriation, il défend qu'un autre mécanisme explicatif serait opérant : les règles de politesse. Cette hypothèse l'a conduit à engager des recherches sur l'apprentissage des règles sociales afférentes à la remise d'objet, des travaux avec le robot Nao et des études dans le cadre culturel comparatif.

QUELQUES MOTS DE PRÉSENTATION DU CONFÉRENCIER :

Ses travaux portent sur le raisonnement temporel, les classifications complexes, le raisonnement conditionnel, le raisonnement bayésien dans le cadre d'une approche développementale de type *life span* (enfant, adolescent, adulte, expert). Depuis quelques années, il travaille sur la prise de décision et plus particulièrement sur un biais cognitif : l'effet de dotation.

Conférencier > **FRANK JAMET**

Jeudi 1^{er} juin à 18h00

Amphi 400 > campus de Nouville

Plus d'infos sur www.unc.nc 