

Science infuse / Connais-toi toi-même pour apprendre des autres... et inversement !

Conférence

1 place centrale, 38400 Saint-Martin-d'Hères

GPS : 1 place centrale, 38400 Saint-Martin-d'Hères

Le 17 mars 2026 | 13:00 - 13:45

Il y a tant à apprendre pour s'intégrer et fonctionner dans la société dans laquelle nous naissons ! Pour commencer, il faut comprendre comment communiquer avec les autres, qui sont les seuls à pouvoir nous transmettre notre culture et notre langue. Dans ses recherches, Louise Goupil explore l'idée que ceci requiert des formes plus ou moins complexes de conscience de soi : distinguer son propre corps et ses actions du reste du monde, apprendre à se situer au sein d'un réseau social complexe, et évaluer ses propres émotions et activités cognitives, sont autant de processus essentiels pour pouvoir apprendre des autres. En retour, les autres façonnent profondément notre perception de nous-même.

A propos de Louise Goupil

Louise Goupil est chargée de recherche CNRS au Laboratoire de psychologie et de neurocognition (LPNC), elle étudie le développement précoce de la métacognition et la manière dont les jeunes enfants participent activement à leurs apprentissages. Elle s'intéresse également à la manière dont la communication façonne la perception consciente et la métacognition, ainsi qu'aux similitudes et différences entre la communication vocale, musicale et linguistique. En 2025, elle est récompensée par la médaille de bronze du CNRS.

Conférence dans le cadre du cycle "Science infuse" de la Bibliothèque universitaire Joseph Fourier.

Orateur(s)

Louise Goupil, Chargé de recherche
CNRS, Laboratoire de Psychologie et
Neurocognition - Université Grenoble
Alpes

Admission

Gratuit. Entrée libre, dans la limite des
places disponibles.