

Pourquoi notre cerveau nous (et se) trompe

Intervention auprès des scolaires

École Moucherotte, 8 Rue de la Levade, 38170 Seyssinet-Pariset

GPS: École Moucherotte, 8 Rue de la Levade, 38170 Seyssinet-Pariset

Du 12 mars 2024 au 15 mars 2024

Ateliers courts d'1h30 environ ayant pour but de montrer comment nous pensons et comment le cerveau fonctionne et peut se tromper (bugs du cerveau) au travers de jeux et de démonstrations ainsi que de petites expérimentations simples réalisées par les enfants eux-mêmes.

Orateur(s)

Eve Dupierrix (Enseignante-chercheuse, UGA, LPNC) Romain Grandchamp (Ingénieur CNRS, LPNC)