

Le cerveau des enfants : un mystère ?

Atelier

72 route de Vienne, 69320 Feyzin

GPS : 72 route de Vienne, 69320 Feyzin

Le 12 mars 2025 | de 14h à 17h30

Comment notre cerveau se développe-t-il ? De quelle façon construit-on nos compétences pour parler, compter, interagir avec le monde qui nous entoure ? Une équipe de neuroscientifiques vient à votre rencontre et vous invite à découvrir ses projets et outils de recherche autour du neurodéveloppement et des troubles DYS. Des ateliers interactifs et des temps de rencontre privilégiés pour en savoir plus sur l'organe le plus mystérieux du corps humain, le cerveau !

- tout public à partir de 8 ans (les enfants devront être accompagnés d'un adulte)
- 3 ateliers différents sont proposés (durée : 20 minutes par atelier)
- sur inscription au 04 78 67 60 88

[caption id="attachment_10930" align="alignleft" width="300"]



Crédit : free stock photos - www.picjumbo.com -

Pixabay[/caption]

Orateur(s)

Jérôme Prado, chargé de recherche
CNRS, Centre de recherche en
neurosciences de Lyon

Nathalie Bedoin, maîtresse de conférences à l'Université Lumière Lyon 2, Centre de recherche en neurosciences de Lyon

Jean-Baptiste Van der Henst, directeur de recherche CNRS, Centre de recherche en neurosciences de Lyon

Nathalie Bedoin, maîtresse de conférences à l'Université Claude Bernard Lyon 1, Centre de recherche en neurosciences de Lyon

Antoine Rossignon, ingénieur d'étude, Centre de recherche en neurosciences de Lyon

Justine Epinat-Duclos, ingénieure de recherche