



Inserm

La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes



Votre enfant a entre  
7 et 12 ans ?

Vous pouvez nous aider à  
améliorer l'accessibilité  
d'un logiciel de géométrie !

Nous avons besoin de  
rencontrer des enfants,  
**DYSPRAXIQUES** ou non.

Qui conduit cette étude ?

Alice GOMEZ

Enseignante – Chercheuse, Centre de  
Recherche en Neurosciences de Lyon  
INSERM / CNRS UMR 5292,  
Université Lyon 1

Joris MITHALAL

Enseignant – Chercheur, Sciences, Société,  
Historicité, Education et Pratiques, UR4148,  
Université Lyon 1

## CONTACT



[dysdyn.crnl-lyon@inserm.fr](mailto:dysdyn.crnl-lyon@inserm.fr)



<http://dyspraxie-geometrie.fr>



06 52 02 24 56

Comment participer ?



## Que va-t-on faire ensemble ?

Lors de la 1<sup>e</sup> étude sur une  
**demi-journée (4h maximum)**  
nous ferons :

Des jeux moteurs  
(sauter, lancer une balle ... )



Des jeux de réflexion (suite  
logique, jeu de comparaison ...)



Des activités de comparaison



Nous testerons également un  
logiciel de géométrie !



Nous ferons plusieurs pauses,  
mais également un goûter !



Tu pourras repartir avec un  
jeu et jouer avec tes amis  
ou ta famille !

## Pourquoi ?

Nous aider à rendre ce logiciel  
adapté aux besoins des enfants !  
Faire avancer la recherche sur ce  
trouble !



**Ne pas oublier ses  
lunettes et ses baskets !**

