



COMMUNIQUE DE PRESSE – MARSEILLE – 17 MARS 2023

Création du Labo des Minots

Des chercheurs en psychologie et en neurosciences se sont réunis pour créer le Labo des Minots : un espace de recherche pour étudier le développement des enfants. Cet espace est constitué d'un BabyLab pour les nourrissons de 3 mois à 3 ans et d'un Kidslab pour la recherche sur les enfants âgés de 3 ans à 12 ans.

Le Labo des Minots est né de la volonté commune du Laboratoire de Psychologie Cognitive et du Laboratoire de Neurosciences Cognitives (CNRS / Aix-Marseille Université) d'étudier le développement cognitif et cérébral de la naissance à l'adolescence.

Situé sur le Campus Saint-Charles de Marseille, Le Labo des Minots regroupe deux espaces : Le Babylab, adapté à la recherche sur les nourrissons (de 3 mois à 3 ans) et le Kidslab, pour les enfants de 3 à 12 ans.

Avec 50 m² (à terme 80) il offre un espace d'expérimentation pour étudier comment les enfants apprennent à comprendre le monde qui les entoure en leur proposant des activités amusantes et adaptées à leur âge.

L'analyse fine du comportement et la mesure de signaux physiologiques permettent notamment d'étudier à quel âge apparaît une fonction cognitive, comment elle se développe, quelle est la part de l'inné et de l'acquis, etc.

Grâce à cette plateforme, des chercheuses et chercheurs experts du développement du langage, de la cognition sociale et de la sensorimotricité ambitionnent de mieux comprendre le développement humain.

Site web : <https://labodesminots.univ-amu.fr/>

Facebook : BabyLabSaintCharles

Instagram : babylab_marseille



*Le labo des Minots est actuellement à la recherche de bébés de 6 mois (entre 5 mois et demi et 7 mois et demi) pour participer à une étude. L'étude dure entre 5 à 10 min et s'intéresse à la compréhension de la causalité chez des bébés pré-verbaux. Concrètement, le bébé sera sur les genoux du parent et regardera de courtes vidéos. L'enfant sera filmé et nous mesurerons ensuite son temps de regard. Une récompense ? Bébé repart avec son diplôme de scientifique et un petit cadeau !
Plus d'informations sur l'étude par mail labodesminots@contact.cnrs.fr et par téléphone au 06.12.54.31.46.*



Crédit photos : Émilie Beyssac-Cywińska

Contacts

Chercheuse | Isabelle Dautriche, chargée de recherche CNRS | T. 04 13 55 09 60 | isabelle.dautriche@cnrs.fr

Communication laboratoire | Sandrine Basques | T. 06 50 84 06 94 | sandrine.basques@univ-amu.fr |

Communication CNRS Provence et Corse | Karine Baligand | T. 06.82.99.41.25 | karine.baligand@cnrs.fr

Communication Aix-Marseille Université | Clara Bufi | T. 06 28 43 04 92 | clara.bufi@univ-amu.fr

