

Die ECHO II Studie Gedächtnisentwicklung im Kindesalter

MAX-PLANCK-INSTITUT
FÜR BILDUNGSFORSCHUNG



Liebe Eltern,

unsere Forschungsgruppe RHYME des Max-Planck-Instituts für Bildungsforschung führt aktuell eine wissenschaftliche Studie zur Gedächtnisentwicklung in der frühen Kindheit durch (Projektleitung: PD Dr. Markus Werkle-Bergner, Prof. Dr. rer. Nat. Claudia Buß, Dr. Sarah Power). Die ECHO Studie II (Early Childhood Memories -Frühe Erinnerungen in der Kindheit) richtet sich an Kinder zwischen 18 und 24 Monaten und untersucht, wie Kinder neue Dinge lernen, welche Gedächtnisprozesse eine Rolle spielen und wie diese sich verändern. Wir sind besonders an Kindern mit unterschiedlichen Erfahrungen während der Schwangerschaft interessiert. Daher möchten wir hier Kinder einbeziehen, deren Mütter einer COVID-Infektion während der Schwangerschaft ausgesetzt waren.

Was umfasst die Teilnahme?

Insgesamt umfasst diese Studie 3 Sitzungen je eine Stunde vor Ort am Max-Planck-Institut für Bildungsforschung. Die ersten zwei Termine finden an zwei aufeinanderfolgenden Tagen statt, der abschließende Termin nach 3-6 Monaten. Während des ersten Termins bitten wir Ihr Kind, mit unseren Experimentatoren und einer lustigen Spielzeugfigur ein Versteckspiel zu spielen. Bei den Folgeterminen testen wir auf spielerische Weise, was gelernt wurde.

Was haben Sie und Ihr Kind von der Teilnahme?

Für die vollständige Teilnahme erhalten Sie von uns

- Eine Aufwandsentschädigung von 15€/Stunde
- Einen Abschlussbonus in Höhe von 25€
- Ein kleines Geschenk und eine Stickerurkunde für Ihr Kind

Welche Voraussetzungen zur Teilnahme gibt es?

- Ihr Kind ist bei der Teilnahme zwischen 18-24 Monaten alt
- Ihr Kind spricht Deutsch als Muttersprache
- COVID-Infektion während der Schwangerschaft

Wir freuen uns sehr über Ihr Interesse!

Sie können uns gerne auf folgender Emailadresse erreichen:

echo@mpib-berlin.mpg.de

Anschließend setzen wir uns gerne mit Ihnen in Verbindung und lassen Ihnen ausführlichere Informationen zum Ablauf und Umfang der Studie zukommen

Wir freuen uns darauf, Sie und Ihr Kind kennenzulernen!