



Foto: Anne Sattler

Was Sie bei uns erwartet

- kindgerechtes BabyLab mit Spielmöglichkeiten und Wickeltisch im Warteraum
- spielerische Studien im BabyLab, bei denen Ihrem Kind Vorführungen oder Videos gezeigt werden
- Spaß beim gemeinsamen Entdecken neuer Pflanzen in natürlichen Umgebungen
- kostenlose Parkmöglichkeiten vor der Tür
- eine Aufwandsentschädigung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihren Anruf oder über eine E-Mail!

Gern geben wir Ihnen dann weiterführende, detaillierte Informationen über unsere Studien und informieren Sie darüber, wie Sie mit Ihrem Kind bei uns mitmachen können!

Ansprechpartnerin

Dulce Erdt
Tel.: 030 82406-422/-318 (AB)
studien-nsc@mpib-berlin.mpg.de

<https://www.mpib-berlin.mpg.de/de/forschung/max-planck-forschungsgruppen/mpfg-naturalistische-soziale-kognition>

Studienleitung

Max-Planck-Forschungsgruppe
Naturalistische soziale Kognition
Dr. Annie E. Wertz

So erreichen Sie uns

Max-Planck-Institut für Bildungsforschung
Lentzeallee 94, 14195 Berlin
U3 Breitenbachplatz
Bus 248/282 Dillenburger Straße



Foto: Anne Sattler

Natur gemeinsam erkunden!

Ist Ihr Kind zwischen 3 Monate und 5 Jahre alt?

Interessieren Sie sich für wissenschaftliche Forschung?

Helfen Sie uns zu entdecken, wie Kinder über unsere Umwelt lernen. Für unsere wissenschaftlichen Studien suchen wir Säuglinge und Kleinkinder. Wir freuen uns auch über Anmeldungen schon ab der Geburt!





Foto: MPI für Bildungsforschung

Liebe Eltern,

täglich lernen Babys Neues und versetzen uns mit ihren Fähigkeiten immer wieder in großes Staunen. Unsere Forschungsgruppe „Naturalistische soziale Kognition“ ist besonders daran interessiert, wie Säuglinge und Kleinkinder etwas über ihre Umwelt und insbesondere über die Natur durch andere Menschen lernen.

Hierbei erforschen wir, wie sie dieses Wissen erwerben, wahrnehmen, erinnern und schließlich anwenden.

Um dieser und anderen spannenden Fragen auf den Grund zu gehen, benötigen wir Ihre Hilfe!



Unsere Studien bieten Ihnen die Möglichkeit, Einblicke in die Säuglings- und Kleinkindforschung zu erhalten. Außerdem können Sie die wissenschaftliche Forschung zu Lernstrategien von Kindern in verschiedenen Kontexten unterstützen.

Das Max-Planck-Institut für Bildungsforschung ist eine Einrichtung zur Förderung der Wissenschaften. Für die Teilnahme erhalten Sie eine Aufwandsentschädigung. Nach Abschluss der Studie informieren wir Sie bei Interesse gern über die Ergebnisse!

Unsere Studien sind spielerisch gestaltet und bergen keinerlei Risiken für Sie oder Ihr Kind. Das Wichtigste ist für uns, dass Sie sich wohlfühlen und gerne wiederkommen.

Die Aufnahme in unsere Datenbank ist unverbindlich und Ihre Daten werden anonymisiert sowie streng vertraulich behandelt.

Unser Team

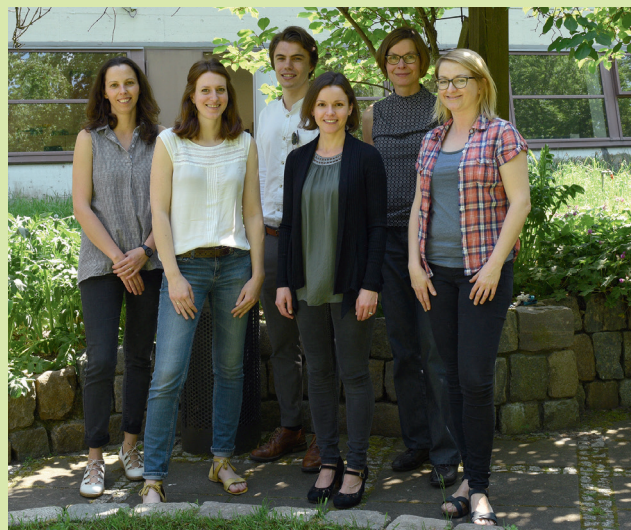


Foto: MPI für Bildungsforschung



Foto: Arne Sattler

Unsere Studien

Wir laden Sie herzlich ein, mit Ihrem Kind an unseren Studien im BabyLab oder im Garten des Max-Planck-Instituts teilzunehmen! Bei all unseren Studien können Sie selbstverständlich bei Ihrem Kind bleiben.

Viele unserer Studien untersuchen, wie Kinder neues Wissen über Pflanzen erwerben.

In unseren naturalistischen Studien im Garten des Instituts wollen wir herausfinden, wie Kleinkinder und ihre Eltern Wissen über natürliche Gewächse wie beispielsweise Pflanzen, Blumen oder Früchte teilen.

In verschiedenen Studien in unserem BabyLab erforschen wir, wie Kinder ein Verständnis von ihrer Umwelt entwickeln. Während wir Videos oder Live-Präsentationen (z.B. von Interaktionen mit Pflanzen) vorführen, messen wir mithilfe einer speziellen Kamera die Blickbewegungen Ihres Kindes. Diese Aufzeichnungen erlauben uns Einblicke in die Wahrnehmung und das Verständnis der Umwelt von Kindern.

Alle Sitzungen werden zur Datenanalyse mit einer Videokamera aufgezeichnet. Diese Aufnahmen sind für die Auswertung der Studien erforderlich und werden sicher aufbewahrt.