

Die Arbeitsgruppe

Frühkindliche Bildungsforschung

Fachhochschule Potsdam & Universität Potsdam

... ist ein Verbund von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern und Lehrenden der Fachhochschule Potsdam und der Universität Potsdam.

... ist Teil des gemeinsamen Masterstudiengangs „Frühkindliche Bildungsforschung“ der Fachhochschule Potsdam und der Universität Potsdam.

... kooperiert mit einer Reihe von Bildungsträgern und Bildungseinrichtungen in Berlin und Brandenburg.

Forschung unterstützen
- jetzt mitmachen!



Die Arbeitsgruppe

Frühkindliche Bildungsforschung

Fachhochschule Potsdam & Universität Potsdam

... ist ein Verbund von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern und Lehrenden der Fachhochschule Potsdam und der Universität Potsdam.

... ist Teil des gemeinsamen Masterstudiengangs „Frühkindliche Bildungsforschung“ der Fachhochschule Potsdam und der Universität Potsdam.

... kooperiert mit einer Reihe von Bildungsträgern und Bildungseinrichtungen in Berlin und Brandenburg.

... verbindet Ausbildung, Forschung und Praxisentwicklung im Bereich der frühkindlichen Bildung.

... forscht interdisziplinär, indem Feld- und experimentelle Forschung sowie qualitative und quantitative Ansätze in den unterschiedlichen Projekten kombiniert werden.

... leistet wissenschaftlich fundierte Beiträge zur Qualitätsentwicklung im pädagogischen Alltag.



Kontakt

 www.pina-research.de/mitmachen

 kitaforschung@fh-potsdam.de

 0331 / 580 1160

Impressum

Herausgeber:
Arbeitsgruppe Frühkindliche Bildungsforschung der
Fachhochschule Potsdam und der Universität Potsdam

Stand: 08/2019



Arbeitsgruppe Frühkindliche Bildungsforschung

Fachhochschule Potsdam &
Universität Potsdam



Qualität in der Frühen Bildung
braucht Forschung
- machen Sie mit!

Forschungsthemen

Interaktion und Partizipation

Die Qualität der Interaktion zwischen Erzieher*in und Kind ist ein entscheidendes Merkmal exzellenter Praxis in der Frühen Bildung. Welche Merkmale gelingender pädagogischer Interaktion lassen sich beschreiben? Und wie angemessen sind bestimmte Interaktionsformate im Hinblick auf Alters- und Sprachunterschiede der Kinder?

Soziale und kognitive Entwicklung

Kinder lernen nicht nur von Erwachsenen, sondern gemeinsam mit Gleichaltrigen oder mit Kindern anderer Altersgruppen. Wie differenzieren sie dabei zwischen den Informationen, die sie von unterschiedlichen Personen ihres Umfelds erhalten? Wie lernen sie mit abstrakten Konzepten wie Zahlen, Zeit oder Mitgefühl umzugehen und diese sprachlich auszudrücken?

Praxisentwicklung und Transfer

Fortbildungen sind ein wichtiges Instrument zur Qualifizierung pädagogischer Fachkräfte. Welche Fortbildungsformate sind besonders wirksam und für welche Zielgruppe geeignet? Welche Faktoren tragen dazu bei, dass Fortbildungsinhalte gut in die Praxis übertragen werden können?



Foto: FH Potsdam



Für die Durchführung unserer Studien sind wir auf die Unterstützung von Eltern, Kindern und pädagogischen Fachkräften angewiesen!

Wir führen unsere Projekte in Zusammenarbeit mit Bildungseinrichtungen in Berlin und Brandenburg, der Forscherwelt Blossin/Heidensee und auch direkt in unseren Räumlichkeiten an der Fachhochschule und der Universität Potsdam durch.

Unsere Studien sind immer als **spielerische Situation** konzipiert. Wir legen großen Wert darauf, dass alle Beteiligten, insbesondere die Kinder, freiwillig und gern an unseren Studien teilnehmen.

Unsere Studien werden von speziell geschulten Mitarbeiter*innen durchgeführt. Je nach Forschungsthema können die Studien in der Gruppe oder in Ruhe in einem separaten Raum stattfinden. Die Teilnahme **dauert in der Regel 15 – 30 Minuten**. Kinder, Eltern und Fachkräfte können ihre **Einwilligung zur Teilnahme** an unseren Studien jederzeit zurückziehen.



Foto: FH Potsdam

Kontaktieren Sie uns!

🌐 www.pina-research.de/mitmachen

✉ kitaforschung@fh-potsdam.de

☎ 0331 / 580 1160

oder nutzen Sie unsere Antwortkarte:



Entgelt
zahlt
Empfänger

Fachhochschule Potsdam
PINA-Labor
Kiepenheuerallee 5
14469 Potsdam

ANTWORTKARTE

Name _____

Ich bin damit einverstanden, dass das PINA-Labor zu mir Kontakt aufnimmt unter:

Telefon _____

E-Mail _____

Sie möchten unsere Forschung unterstützen und an einer Studie teilnehmen? Senden einfach die ausgefüllte Antwortkarte an uns zurück und wir melden uns bei Ihnen. Sie können sich auch online oder telefonisch informieren und anmelden:

www.pina-research.de/mitmachen
✉ kitaforschung@fh-potsdam.de
☎ 0331 / 580 1160