

## Einverständniserklärung der Eltern

Die Universität Rostock beteiligt sich an dem europäischen Forschungsprojekt **MTSS-K** (Mit **T**rainung und **S**tärkung in die **S**chule – **K**indergartenversion) zur Förderung des Lernens von Kindern (5-6 Jahre) in den Bereichen sozial-emotionale und mathematische Kompetenzen. Die schulischen Voraussetzungen von Vorschulkindern sollen gestärkt werden, um Kindern optimale Bildungschancen zu eröffnen und einen bestmöglichen Übergang in die Schule zu gewährleisten. In diesem Rahmen entwickeln wir verschiedene Messinstrumente, die wir bei 150 Kindern in Mecklenburg-Vorpommern vorab testen müssen.

Wir wären Ihnen sehr dankbar, wenn Sie Ihr Kind an dieser Forschungsphase teilnehmen lassen. Ihr Kind wird insgesamt etwa eine Stunde lang (in zwei oder drei Sitzungen) in einem Raum der Kita von geschulten Studierenden der Universität Rostock getestet. Außerdem wird die Erzieherin / der Erzieher Ihres Kindes gebeten, einen kurzen Fragebogen über das Verhalten Ihres Kindes auszufüllen.

Die gesammelten Daten werden anonym verarbeitet. Der Name Ihres Kindes wird durch einen Code ersetzt und wir interessieren uns für die allgemeinen Ergebnisse der Kitagruppe, um unsere Messinstrumente gegebenenfalls anpassen zu können. Die Daten werden auf einem gesicherten Server der Universität Rostock gespeichert und nicht zugänglich für Dritte sein. Nach Abschluss des Projekts werden alle Daten vernichtet.

Weitere Informationen zum Projekt, zu den Tests und zu Ihren Rechten finden Sie auf den nachfolgenden Seiten. Bei Fragen können Sie sich gerne an uns wenden unter: [mtssk@uni-rostock.de](mailto:mtssk@uni-rostock.de).

Zur Information: In einigen Wochen werden Sie einen Fragebogen von uns erhalten. Selbstverständlich ist Ihnen überlassen, ob Sie ihn beantworten möchten oder nicht.

---

Sind Sie damit einverstanden, dass Ihr Kind .....  
an dieser Studie teilnimmt?

Ja

Nein

Datum: .....

Unterschrift:.....

## Zusätzliche Informationen

### Das Projekt:

Das Forschungsprojekt **MTSS-K** (Mit Training und Stärkung in die Schule – Kindergartenversion) zielt darauf ab, das Multi-Tiered System of Support (MTSS) in sechs europäischen Ländern (Deutschland, Frankreich, Belgien, Luxemburg, Schweiz, Italien) einzuführen. Das Mehrstufige Fördersystem soll den Erfolg aller Kinder fördern und insbesondere Verhaltens- und Lernschwierigkeiten vorbeugen, indem es evidenzbasierte Lehrmethoden einsetzt, die Fortschritte der Kinder regelmäßig auf der Grundlage objektiver Daten bewertet und Kindern, die nicht die erwarteten Fortschritte machen, frühzeitige und intensive pädagogische Unterstützung bietet. Die Datenerhebung, für die wir um Ihre Zustimmung bitten, stellt die Pilotphase dieses Projekts dar, d. h. die Phase der Validierung der Messinstrumente.

### Die gesammelten Daten:

#### *Erste mathematische Kompetenzen:*

Aufgaben zum Schätzen von Mengen, Zählen, Zahlenkenntnis, Zerlegen und kleine Berechnungen. Die ungefähre Dauer dieses Tests beträgt 25 Minuten.

#### *Erste Lese- und Rechtschreibkompetenzen:*

Aufgaben zur Buchstabenkenntnis, zum Wortschatz, zur Wiederholung von Sätzen, zum Verstehen von gehörten Texten. Die ungefähre Dauer dieses Tests beträgt 25 Minuten.

#### *Allgemeinere Tests:*

Gedächtnisaufgaben und Aufgaben zum nonverbalen Denken. Die ungefähre Dauer dieses Tests beträgt 10 Minuten.

#### *Erzieher:innenfragebogen zum Verhalten:*

Der Fragebogen, den die Erzieher:innen zum Verhalten der Kinder ausfüllen, enthält Fragen zum Engagement der Kinder bei Aktivitäten, zum Verhalten der Kinder untereinander und zur Regulierung von Emotionen.

Die anonymisierten Daten werden **entsprechend der Vorgaben der DSGVO** auf einem sicheren Server Universität Rostock gespeichert und am Ende des Projekts vernichtet.

### Rechte der Teilnehmer:innen:

Wie bei jeder Forschung steht es Ihnen und Ihrem Kind frei, der Teilnahme an der Studie zuzustimmen oder sie abzulehnen und sich jederzeit ohne Angabe von Gründen die Teilnahme zu beenden. **Ihrem Kind oder Ihnen entsteht hieraus kein Nachteil.** Die Anonymität Ihres Kindes ist vollständig gewährleistet, da seine Daten mit einem Code versehen werden. Zu dem Dokument, in dem eine Verbindung zwischen den Daten Ihres Kindes und seiner Identität herstellt, wird ausschließlich der Forschungsleiter Zugang haben.