



Universität Regensburg

Universität Regensburg · D-93040 Regensburg

FAKULTÄT FÜR PSYCHOLOGIE  
PÄDAGOGIK UND SPORTWISSENSCHAFT

Lehrstuhl für Schulpädagogik

**Viktorija Karle**

Telefon +49 941 943-5954  
viktorija.karle@ur.de

**Tanja Kipfelsberger**

Telefon +49 941 943-3616  
tanja.kipfelsberger@ur.de  
Universitätsstraße 31  
D-93053 Regensburg

20.07.2021

## **Information zur Studie „Die Bedeutung von Handschrift und Tippen für das Lesenlernen“ der Universität Regensburg**

Sehr geehrte Erzieher\*innen,

im Rahmen einer Studie am Lehrstuhl für Schulpädagogik der Universität Regensburg wird untersucht, welche Rolle die alltäglichen feinmotorischen Fertigkeiten, das handschriftliche Schreiben und das Computertippen beim Lesenlernen spielen. Um diese Frage zu beantworten, laden wir Sie und Ihre Einrichtung zur Teilnahme an dieser Studie herzlich ein.

Unterstützt wird diese Studie durch Lernmeer, das Institut für kindgerechte Pädagogik, das unter allen teilnehmenden Kindergärten eine Fortbildung für Erzieher\*innen im Wert von ca. 1000€ verlost.

Im Folgenden erhalten Sie Details zu Vorgehen, Fragestellung und Ablauf der Untersuchung.

### **Ablauf der Studie**

Zur Beantwortung dieser Frage ist geplant, die teilnehmenden Kinder zu zwei Terminen (jeweils etwa 75 Minuten) an zwei aufeinanderfolgenden Tagen bei spielerischen Lernaufgaben zu beobachten. Unter unserer Anleitung führen die teilnehmenden Kinder Aufgaben zur Feinmotorik (wie das Einstecken von Stiften in Löcher oder das Nachzeichnen von Spuren), zum Lesen (z.B. Buchstaben und Laute verbinden) und zum Schreiben (z.B. Buchstaben und Wörter abschreiben) aus. Ein dritter Termin (ca. 10 Minuten) findet zwei Wochen später statt.

Außerdem bitten wir die Eltern der teilnehmenden Kinder einen Fragebogen auszufüllen.

### **Risiken**

Für die Kinder ergeben sich durch die Teilnahme an der Studie keinerlei Risiken.

### **Daten**

Im Rahmen der Untersuchung werden personenbezogene Daten erhoben (d.h. Geschlecht, Geburtsmonat und -jahr, Herkunftsland, Sprachen). Nach Abschluss der Erhebungen werden die Daten anonymisiert und nach einem Zeitraum von fünf Jahren vernichtet. Die diesbezüglichen Datenschutzbestimmungen<sup>1</sup> werden eingehalten.

Während der gesamten Zeit werden wir hauptverantwortlich für die Koordination und Durchführung des Projektes zuständig sein und ggf. bei der Datenerhebung durch weitere Assistent\*innen unterstützt werden, die an der Universität Regensburg in Studiengängen mit pädagogischem Bezug eingeschrieben sind. Die erhobenen Daten unterliegen der Schweigepflicht. Sie dienen ausschließlich Forschungszwecken, werden streng vertraulich behandelt und unter einer Codenummer abgespeichert und verarbeitet.

Der Kodierungsschlüssel wird nach Abschluss der Studie vernichtet. Bis dahin können Eltern, auch noch nach der Untersuchung, auf Grundlage der Datenschutz-Grundverordnung Auskunft über die vom Kind gespeicherten Daten, die Berichtigung fehlerhafter Daten und die Löschung der Daten ihres Kindes von uns verlangen. Die Löschung der personenbezogenen Daten erfolgt aufgrund der Verwendung von Codenummern. Nach der Anonymisierung der Daten nach der letzten Erhebung und der Vernichtung des Kodierungsschlüssels nach Abschluss der Studie ist eine individuelle Löschung nicht mehr möglich.

Die erhobenen Daten werden nach Abschluss der Studie wissenschaftlich ausgewertet und in anonymisierter Form veröffentlicht. Die Daten werden nur für Gruppenvergleiche verwendet, eine Rückmeldung zu individuellen Einzelergebnissen können Sie bei uns gerne schriftlich beantragen.

### **Hinweise zur Einhaltung der Hygienerichtlinien**

Wir sind stets um die Gesundheit der Kinder und unserer Mitarbeiter\*innen bemüht und halten entsprechende Hygieneschutzmaßnahmen ein (z.B. Desinfizieren der Testgegenstände; regelmäßiges Lüften). Hierzu wurde ein Hygienekonzept entwickelt, welches von der Universität Regensburg bewilligt wurde. Gerne beantworten wir Ihnen spezifische Fragen zu unserem Hygienekonzept.

### **Hinweis zur Einverständniserklärung**

Wenn Sie sich vorstellen können, dass Ihre Einrichtung an der beschriebenen Studie teilnimmt, bitten wir Sie um Ihr schriftliches Einverständnis auf dem beigefügten Formular. Für Fragen zur Studie stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne telefonisch oder per Mail zur Verfügung.

Für Ihre Unterstützung möchten wir uns an dieser Stelle schon herzlich bedanken!

Mit freundlichen Grüßen



Viktoria Karle



Tanja Kipfelsberger



PD Dr. Sebastian Suggate



Prof. Dr. Heidrun Stöger

---

<sup>i</sup> Datenschutzbeauftragter der Universität Regensburg: Jan von Hassel, Telefon 0941 943-5373, Mail-Adresse [datenschutzbeauftragter@uni-regensburg.de](mailto:datenschutzbeauftragter@uni-regensburg.de); Beschwerden im Hinblick auf den Datenschutz können an die Behörde des Bayerischen Landesbeauftragten für den Datenschutz gerichtet werden.