**Einwilligungserklärung zur Erfassung und Verarbeitung personenbezogener Daten im Rahmen des Minikänguru- Wettbewerbs**

Mit meiner Unterschrift willige ich ein, dass im Rahmen des Minikänguru- Wettbewerbs zum Zwecke der Generierung einer Urkunde in der Minikänguru- Anwendung <https://mathe-jung-alt.de/mkv> durch die Schule folgende Daten meiner Tochter / meines

Sohnes \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ erfasst werden:

* Vorname
* Nachname
* Klassenstufe
* angekreuzte Lösungsvorschläge
* Sprache, in der die Urkunde erstellt wird

Ich nehme zur Kenntnis, dass am 01.08. des aktuellen Wettbewerbsjahres Vorname, Nachname, Klassenstufe und Sprache meines Kindes vollständig und unwiderruflich aus der Datenhaltung der Minikänguru- Anwendung gelöscht werden. Die Datenschutzerklärung der Minikänguru- Anwendung <https://mathe-jung-alt.de/minikaenguru/datenschutz.html> habe ich zur Kenntnis genommen.

**Auskunft, Berichtigung, Löschung, Widerspruchsrecht**

Sie sind gemäß Artikel 15 DSGVO jederzeit berechtigt, über die Schule oder die Mailadresse [minikaenguru@egladil.de](mailto:minikaenguru@egladil.de) um umfangreiche **Auskunftserteilung** zu den zu Ihrem Kind in der Minikänguru- Anwendung gespeicherten Daten zu ersuchen.

Gemäß Artikel 17 DSGVO können Sie jederzeit die **Berichtigung und Löschung** einzelner personenbezogener Daten verlangen. Dies kann über die Schule oder über die Mailadresse [minikaenguru@egladil.de](mailto:minikaenguru@egladil.de) erfolgen.

Sie können darüber hinaus jederzeit ohne Angabe von Gründen von Ihrem **Widerspruchsrecht** Gebrauch machen und die erteilte Einwilligungserklärung gegenüber der Schule schriftlich oder mündlich mit Wirkung für die Zukunft abändern oder gänzlich widerrufen. Im Falle des Widerrufs kann über die Minikänguru- Anwendung keine Urkunde erstellt werden.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ort, Datum Unterschrift Erziehungsberechtigte