Absender/-in: Empfänger/-in:

Vorname/Name Thomas Müller Unternehmen Instagram

Adresse Thomasstrasse1989 Adresse Instagramstrasse 99

PLZ/Ort 1989 Bayern PLZ/Ort 1989 Bayern

Ort und Datum Bayern, 13. September 2025

**Auskunftsbegehren gem. Art. 25 DSG**

Sehr geehrte Damen und Herren,

gestützt auf Artikel 25 des Bundesgesetzes vom 25. September 2020 über den Datenschutz (DSG) bitte ich Sie, mir innerhalb von 30 Tagen nach Erhalt dieses Schreibens schriftlich und kostenlos die folgenden Informationen zu erteilen:

1. Identität und Kontaktdaten des Verantwortlichen;
2. Bearbeitete Personendaten als solche;
3. Bearbeitungszweck;
4. Aufbewahrungsdauer der Personendaten oder, falls dies nicht möglich ist, Kriterien zur Festlegung dieser Dauer;
5. Verfügbare Angaben über die Herkunft der Personendaten, soweit sie nicht bei der betroffenen Person beschafft wurden;
6. Gegebenenfalls das Vorliegen einer automatisierten Einzelentscheidung sowie die Logik, auf der die Entscheidung beruht;
7. Gegebenenfalls Empfänger/-innen oder Kategorien von Empfänger/-innen, denen Personendaten bekanntgegeben werden;
8. Bei Bekanntgabe der Personendaten ins Ausland: den betreffenden Staat oder das internationale Organ sowie die Garantien nach Artikel 16 Absatz 2 DSG oder die Anwendung einer Ausnahme nach Artikel 17 DSG.

Bitte bestätigen Sie, dass die Auskünfte vollständig und korrekt sind.

Falls Sie mir die Auskünfte nicht erteilen können, bitte ich Sie, gem. Artikel 26 Absatz 4 DSG Ihren Entscheid innerhalb der gleichen Frist zu begründen.

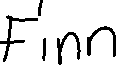
Falls Sie nicht innerhalb der gesetzten Frist antworten oder falls Ihre Antwort unvollständig oder unrichtig ist, behalte ich mir vor, den Rechtsweg zu beschreiten.

Bitte beachten Sie, dass Sie auch dann auskunftspflichtig sind, wenn Sie Personendaten von einem Auftragsbearbeiter bearbeiten lassen.

Ich danke Ihnen im Voraus für Ihr Entgegenkommen.

Freundliche Grüsse

Thomas Müller



Unterschrift ..........................................................................