



TSG-LJG Unterschwarzach e.V



Einwilligungserklärung für die Veröffentlichung von Mitgliederdaten im Internet

Der Vereinsvorstand weist hiermit darauf hin, dass ausreichende technische Maßnahmen zur Gewährleistung des Datenschutzes getroffen wurden. Dennoch kann bei einer Veröffentlichung von personenbezogenen Mitgliederdaten im Internet ein umfassender Datenschutz nicht garantiert werden. Daher nimmt das Vereinsmitglied die Risiken für eine eventuelle Persönlichkeitsrechtsverletzung zur Kenntnis und ist sich bewusst, dass:

- die personenbezogenen Daten auch in Staaten abrufbar sind, die keine der Bundesrepublik Deutschland vergleichbaren Datenschutzbestimmungen kennen,
- die Vertraulichkeit, die Integrität (Unverletzlichkeit), die Authentizität (Echtheit) und die Verfügbarkeit der personenbezogenen Daten nicht garantiert ist.

Das Vereinsmitglied trifft die Entscheidung zur Veröffentlichung seiner Daten im Internet freiwillig und kann seine Einwilligung gegenüber dem Vereinsvorstand jederzeit widerrufen.

Erklärung

„Ich bestätige das Vorstehende zur Kenntnis genommen zu haben und willige ein, dass der Verein

TSG-LJG Unterschwarzach e.V. folgende Daten zu meiner Person:

Allgemeine Daten		Spezielle Daten von Funktionsträgern	
Vorname		Anschrift	
Zuname		Telefonnummer	
		E-Mail-Adresse	
	JA	NEIN	
Fotografien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Arbeitslisten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
WhatsApp Gruppe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Homepage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sonstige Daten (z.B. Leistungsergebnisse, Übungsleiterlizenzen, Mannschaftsgruppe)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

wie angegeben auf folgender Internetseite des Vereins

<https://tsq-ljg-unterschwarzach.de> bzw. der **App-Plattform WhatsApp**

veröffentlichen darf.“

Das Merkblatt zum Datenschutz der TSG-LJG Unterschwarzach e.V. habe ich erhalten.

Ort und Datum:

Unterschrift:

.....

.....

(Bei Minderjährigen Unterschrift Erziehungsberechtigter)