

GESHER RHEIN-NECKAR E.V.

Gesher Rhein-Neckar e.V.
Hannes Greiling
Neckarstr. 14
68259 Mannheim

Einwilligungserklärung für die Veröffentlichung von Vereins- oder Institutionsdaten im Internet

Der Verein Gesher Rhein-Neckar e.V. veröffentlicht auf der Website Kaluach.de Veranstaltungen gemäß des Satzungszweckes. Zu jeder Veranstaltung speichert und veröffentlicht er den Namen und die Kontaktdaten des Veranstalters dieser Veranstaltungen. Veranstaltungshinweise ohne Namen und Adresse des Veranstalters werden nicht veröffentlicht.

Wir verarbeiten Ihre Daten in Übereinstimmung mit den anwendbaren Rechtsvorschriften zum Schutz personenbezogener Daten, insbesondere der EU Datenschutz-Grundverordnung (EU-DS-GVO). Wir weisen hiermit darauf hin, dass ausreichende technische Maßnahmen zur Gewährleistung des Datenschutzes getroffen wurden. Dennoch kann bei einer Veröffentlichung von personenbezogenen Daten im Internet ein umfassender Datenschutz nicht garantiert werden. Daher nimmt der Unterzeichner dieser Erklärung 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.

Die Speicherung und Veröffentlichung der Daten erfolgt ausschließlich zum in Absatz 1 beschriebenen Zweck. Die Daten werden ausschließlich im Backend der Website Kaluach.de gespeichert. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt explizit nicht.

Die Speicherung der Daten erfolgt bis auf Widerruf. Der Veröffentlichung des Veranstalternamens und dessen Kontaktdaten auf der Seite „Kaluach.de“ erfolgt ausschließlich während der Ankündigungszeit vor einer Veranstaltung und wird spätestens 3 Stunden nach Ende der Veranstaltung von der Website genommen. Die Veranstaltungshinweise werden nach Ende der Veröffentlichung vollständig gelöscht, die Kontaktdaten des Veranstalters bleiben im Backend der Website gespeichert. Gemäß EU-DS-GVO können Sie dieser Speicherung jederzeit widersprechen. In diesem Fall benötigen wir vor einer weiteren Veröffentlichung eine neue Einwilligungserklärung.

Der Unterzeichner trifft die Entscheidung zur Veröffentlichung seiner Daten im Internet freiwillig und kann seine Einwilligung gegenüber Gesher Rhein-Neckar e.V. jederzeit widerrufen.

Des Weiteren wird auf die Allgemeine Nutzungs- und Geschäftsbedingungen für den Eintragungsservice auf www.kaluach.de verwiesen.

GESHER RHEIN-NECKAR E.V.

Erklärung

Ich bestätige das Vorstehende zur Kenntnis genommen zu haben und willige ein, dass der Verein Gesher Rhein-Neckar e.V. auf der Website „Kaluach.de“ folgende Daten speichert und dann veröffentlichen darf, wenn eine Veranstaltung des Vereins / der Institution angekündigt wird:

Name des Vereins / der Institution: _____

Ansprechpartner (Name) *) _____

Anschrift: _____

Telefonnummer*): _____

Faxnummer*): _____

E-Mail-Adresse*): _____

Website*): _____

Sonstige Daten*): _____

*) freiwillige Angabe. Die Veranstaltung wird auch ohne oder nur teilweisen Nennung dieser Angaben veröffentlicht.

Ich bin damit einverstanden, dass zusammen mit den Kontaktdaten das Logo des Vereins / der Institution veröffentlicht wird.

Ich bin damit einverstanden, dass die Verantwortlichen von Gesher Rhein-Neckar e.V. oder von Gesher Rhein-Neckar e.V. Beauftragte Veranstaltungen inklusive der oben angegebenen Kontaktdaten selbstständig und ohne weitere Einwilligung auf Kaluach.de veröffentlichen dürfen, sofern diese Veranstaltungen an anderer Stelle schon veröffentlicht sind (eigene Website, andere Veranstaltungskalender, öffentliche Vereinsinfos, Zeitungsartikel usw.). Ein Widerruf im Einzelfall bleibt davon unbenommen.

Diese Einwilligung gilt bis auf Widerruf. Meine Rechte sind in EU-DS-GVO §§ 15-21 normiert.

Ort und Datum: _____

Name der vertretungsberechtigten Person: _____

Funktion: _____

Unterschrift: _____