



Datenschutz & Bildrechte

für den B2Run Koblenz 2023

Hinweise Datenschutz

Die Erhebung, Speicherung, Verarbeitung und Übertragung der Daten durch den von Special Olympics Rheinland-Pfalz e.V. bereitgestellten Link dient zum Zwecke der Durchführung und Organisation an der oben genannten Veranstaltung.

Mit der Anmeldung willigt der Teilnehmende / Vertretende der Institution / die Familie etc. ein, dass alle Daten der Teilnehmenden zur Planung und Durchführung dem Veranstaltenden zugänglich sind. Die Daten werden nicht an Dritte weitergegeben und nach gesetzlichen Vorschriften gelöscht.

Datenschutz-Angaben des Veranstalters:

<https://www.b2run.de/run/de/de/organisation/datenschutz/datenschutz-b2run.pdf>

Allgemeine Geschäftsbedingungen des Veranstalters:

<https://www.b2run.de/run/de/de/organisation/agb/index.html>

Bild- & Filmrechte

Mit der Anmeldung zur oben genannten Veranstaltung geben die Teilnehmenden / Vertretenden der Institution die Erlaubnis, dass Special Olympics Rheinland-Pfalz e.V., die im Rahmen der Veranstaltung aufgenommenen Fotografien und Medienaufzeichnungen unentgeltlich für kommerzielle und nicht kommerzielle Zwecke verwenden darf.

Dies bezieht ebenso ausdrücklich die Erlaubnis zur Nutzung durch den Veranstalter mit ein. Die vollständigen Informationen zur Datenerhebung und -verwertung / Film- und Lichtbildaufnahmen des Veranstaltenden finden Sie hier:

<https://www.b2run.de/run/de/de/organisation/datenschutz/datenschutz-b2run.pdf>

Das Nutzungsrecht für SO RLP schließt hierbei Print-, Digital-, - und Onlinepublikationen sowie Social-Media-Kanäle (Facebook, Instagram, Youtube) mit ein. Die Einwilligung für Einzelabbildungen ist jederzeit widerruflich. Die Einwilligung ist jedoch bei Mehrpersonenabbildungen unwiderruflich, sofern nicht eine Interessenabwägung eindeutig zu Ungunsten des / der Abgebildeten ausfällt. Die Rechteeinräumung erfolgt unentgeltlich und beinhaltet das Recht auf Bearbeitung, soweit Bearbeitung nicht Entstellung ist.

Ort, Datum

Unterschrift (ggf. Stempel)