

DATENSCHUTZERKLÄRUNG

Sehr geehrte Teilnehmerin, sehr geehrter Teilnehmer,

hiermit informieren wir Sie gemäß Art. 13 DS-GVO über die Grundlagen der Verarbeitung Ihrer Bilddaten. Ihre Bilddaten werden digital erzeugt und Ihnen ausgehändigt. Kopien dieser Bilddaten halten wir für einen Zeitraum von 3 Monaten zu Ihrer weiteren Verfügung bis sie von uns gelöscht werden. Bis dahin sind die Bilddaten auf Computern unseres Hauses gesichert gespeichert und vor Zugriff unberechtigter Personen geschützt. Eine Verwendung dieser Bilddaten zu anderen Zwecken oder eine Veröffentlichung findet nicht statt.

Die für die Verarbeitung Ihrer Daten verantwortliche Stelle ist die Roth GmbH, Gewerbestr. 9 , 08115 Lichtentanne.

Die Verarbeitung von Daten der Teilnehmerinnen und Teilnehmer unterliegt der EU-Datenschutzgrundverordnung (EU-DS-GVO) sowie dem Bundesdatenschutzgesetz (BDSG).

Ihr Ansprechpartner zu Datenschutzfragen in unserem Hause ist unser betrieblicher Datenschutzbeauftragter (Jürgen Bühse, 0170 92 80 874, J.Buehse@pergon.net), postalisch erreichbar über die Adresse der Verantwortlichen. Für Beschwerden gemäß Art. 51 (1) DS-GVO wenden Sie sich bitte an die Sächsische Datenschutz- und Transparenzbeauftragte, Devrientstraße 5, 01067 Dresden.

Sie können jederzeit bei der Verantwortlichen gemäß Art. 15 DS-GVO Auskunft über die Verarbeitung Ihrer Daten beantragen. Sie können erteilte Einwilligungen zur Datenverarbeitung gemäß Art. 21 DS-GVO jederzeit mit Wirkung für die Zukunft durch eine schriftliche, elektronische oder persönliche Nachricht an die verantwortliche Stelle widerrufen (Adresse siehe oben). Der Widerruf bewirkt, dass ab Datum des Eingangs des Widerrufs eine Verarbeitung der Daten unterbleibt. Sie haben weiterhin gemäß Artikel 16 – 18 DS-GVO das Recht, die Berichtigung, Löschung oder Einschränkung der Verarbeitung und gemäß Art 20 DS-GVO die Übertragung Ihrer Daten schriftlich bei der verantwortlichen Stelle zu beantragen. Gesetzlich vorgegebenen Fristen zur Aufbewahrung Ihrer Daten bestehen nicht..