

Datenschutzerklärung für Foto-/Videoaufnahmen

Verantwortliche(r): FerRobotics Compliant Robot Technology GmbH, Altenbergerstr. 69, Science Park 1, 4040 Linz. office@ferrobotics.at

Mit dieser Datenschutzerklärung informieren wir Sie über Art, Umfang, und Zwecke der Erhebung und Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten (Verarbeitung von Foto-/Videoaufnahmen im Rahmen von Veranstaltungen). Eine Datenverarbeitung erfolgt ausschließlich in Übereinstimmung mit den datenschutzrechtlichen Bestimmungen.

Im Rahmen von Veranstaltungen (zB Messeausstellung) werden Foto- und Videoaufnahmen angefertigt und anschließend verwendet. Dies erfolgt zum Zweck der Dokumentation unserer Veranstaltung, darüber hinaus zur Verwertung für eigene Marketingzwecke. Wir möchten dadurch unseren Bekanntheitsgrad erhöhen und unsere Aktivitäten darstellen. Dies geschieht durch Berichterstattung über die Veranstaltung sowie Bewerbung künftiger Veranstaltungen in Medien (Printmedien, Druckwerken, Rundfunk Veröffentlichung, sowie online auf unserer Website und in Social Media Kanälen (wie zB LinkedIn). Die beschriebene Anfertigung und Verwendung der Foto-/Videoaufnahmen liegt in unserem (überwiegenden) berechtigten Interesse. Bei der Anfertigung und Veröffentlichung wird darauf geachtet, dass keine berechtigten Interessen von abgebildeten Personen verletzt werden. Darüber hinaus kann sich die Zulässigkeit der Verarbeitung auch aus einer erteilten Einwilligung ergeben.

Die Speicherdauer richtet sich nach dem Informationsgehalt der jeweiligen Aufnahmen und der Art der Verwendung bzw. Veröffentlichung. Ausgewählte Fotos/Videos werden – zB für Veröffentlichungen im Zusammenhang mit Jubiläen, Darstellung unserer Unternehmenschronik bzw. zu Dokumentationszwecken unserer Tätigkeiten – länger aufbewahrt.

Zur Erreichung der oben angeführten Zwecke bzw. im Rahmen berechtigter Interessen, sowie allenfalls aufgrund einer erteilten Einwilligung werden Foto- und Videodaten an die damit befassten Empfänger übermittelt. Im Anlassfall können dies insbesondere folgende Empfänger sein: Dienstleister (zB Printmedien, Druckdienstleister, Social-Media-Anbieter bzw. -Plattformen), Rechtsvertreter/Behörden. Innerhalb der Organisation des Verantwortlichen verarbeiten nur jene Abteilungen und Mitarbeiter die Daten, soweit es für die Zweckerfüllung notwendig ist.

Eine Übermittlung in ein Drittland (außerhalb der EU) oder an eine internationale Organisation ist grundsätzlich nicht vorgesehen. Sofern eine solche im Einzelfall notwendig sein sollte, erfolgt eine solche in Übereinstimmung mit den datenschutzrechtlichen Vorgaben.

Die Bereitstellung der Foto-/Videodaten ist weder vertraglich noch gesetzlich oder sonst verpflichtend vorgeschrieben. Es besteht keine automationsunterstützte Entscheidungsfindung einschließlich Profiling.

Es bestehen grundsätzlich die Rechte auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, oder Datenübertragbarkeit. Soweit die Verarbeitung auf einer Einwilligung beruht, besteht das Recht, die Einwilligung jederzeit zu widerrufen, ohne dass die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum

FerRobotics Compliant Robot Technology GmbH

Altenbergerstr. 69, Science Park 1, 4. Stock, A-4040 Linz Phone: +43 720 108107 01 Fax: +43 720 108107 10 E-Mail: office@ferrobotics.at
Raiffeisenbank Krematen-Neuhofen eGen IBAN AT353421400000051045 BIC RZ00AT2L214 ATU62704611 FN 279666z Landesgericht Linz



Widerruf erfolgten Verarbeitung berührt wird. Es besteht darüber hinaus ein Beschwerderecht bei der Aufsichtsbehörde. In Österreich ist das die Datenschutzbehörde.

Werden Daten von uns auf Basis berechtigten Interesses verarbeitet, besteht insofern ein Widerspruchsrecht. Bei Ausübung des Widerspruchsrechtes verarbeiten wir die personenbezogenen Daten nicht mehr, es sei denn wir haben zwingende schutzwürdige Gründe für die Verarbeitung die Ihre Interessen, Rechte und Freiheiten überwiegen, oder die Verarbeitung dient der Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen. Widersprechen Sie der Verarbeitung im Zusammenhang mit Direktwerbung, so werden die personenbezogenen Daten jedenfalls nicht mehr für diese Zwecke verwendet.