

Information der betroffenen Personen (Besucher) bei Direkterhebung (Art. 13 DS-GVO)

Verantwortlicher:

Sitron Sensor GmbH
Nickelstraße 4
30916 Isernhagen (Deutschland)
Telefon: 0511-72850-0
E-Mail: office@sitron.de

Gesetzlicher Vertreter:

Thomas Sparkuhle

Datenschutzbeauftragter:

Alexander Eggers
Tel: 05021889988
E-Mail: datenschutz@epcgmbh.de

Angaben zur Verarbeitungstätigkeit:

Zwecke der Verarbeitungstätigkeit:

Dokumentation der Besucherzutritte zu Firmengelände und Firmengebäuden inklusive Dokumentation der zugehörigen Ansprechpartner und Verantwortlichen für den jeweiligen Besucher.

Rechtsgrundlage der Verarbeitungstätigkeit:

Die Verarbeitung ist zur Erfüllung einer rechtlichen Verpflichtung gem. Art. 6 Abs. 1 lit. c DS-GVO erforderlich (Wahrung der Sicherheit der Verarbeitung gem. Art. 32 DS-GVO).

Kategorien von Empfängern:

Intern
(Sitron Mitarbeiter, Geschäftsführung)
Sonstige Empfänger
(Sonstige Empfänger (TiSAX-Auditor))

Datentransfer in ein Drittland:

Es liegt keine geplante Übermittlung in Drittstaaten vor.

Zusätzliche Informationspflichten:

Speicherdauer der personenbezogenen Daten:
Bis zu 6 Monaten.

Rechte der betroffenen Person:

Sie haben ein Recht auf Auskunft (gem. Art. 15 DS-GVO) seitens des Verantwortlichen über die Sie betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung (Art. 16 DS-GVO), Löschung (Art. 17 DS-GVO), und auf Einschränkung der Verarbeitung (Art. 18 Abs. 1 DS-GVO). Des Weiteren haben Sie ein Widerspruchsrecht gegen die Verarbeitung (Art. 21 DS-GVO) sowie das Recht auf Datenübertragbarkeit (Art. 20 DS-GVO).

Möchten Sie von Ihren Rechten Gebrauch machen, wenden Sie sich bitte an den oben genannten Datenschutzbeauftragten.

Beschwerderecht:

Sie haben ein Recht auf Beschwerde, bei der zuständigen Aufsichtsbehörde.

Pflicht zur Bereitstellung der personenbezogenen Daten:

Die betroffene Person ist verpflichtet die personenbezogenen Daten bereitzustellen.

Folgen der Nichtbereitstellung:

Kein Zutritt zum Firmengelände.

Automatisierte Entscheidungsfindung:

Es erfolgt keine automatisierte Entscheidungsfindung bzw. Profiling.