

Datenschutz Policy

Datenschutz Policy

Datenschutz/IT-Sicherheit bei Instone

Datenschutz und IT-Sicherheit sind uns ein wichtiges Anliegen, da Verletzungen dieser beiden Bereiche erhebliche finanzielle Schäden und Reputationsschäden zur Folge haben können.

Instone befolgt daher die gesetzlichen Vorschriften über den Schutz und die Sicherheit persönlicher Daten und hat einen externen Datenschutzbeauftragten bestellt. Unsere IT-Landschaft ist der aktuellen Gesetzgebung angepasst. Die technisch-organisatorischen Maßnahmen zum Datenschutz werden zudem regelmäßig auf Aktualität überprüft. Zur Gewährleistung angemessener Datensicherheit hat Instone Richtlinien für die unternehmensinterne IT-Sicherheit und für unsere externen IT-Dienstleister erlassen.

Privatsphäre und Datenschutz

Wir respektieren die Privatsphäre und schützen vertrauliche Informationen und Daten von allen in Frage kommenden Gruppen, von denen wir persönlichen Daten verarbeiten, wie beispielsweise

- Interessenten / Erwerberrn
- Geschäftspartnern
- Mitarbeitern unserer Auftragnehmer auf unseren Baustellen
- Bewerbern
- Mitarbeitern oder
- Aktionären

Hierzu hat Instone insbesondere Datenschutzinformationen veröffentlicht, auf die Sie **HIER** zugreifen können.

Datenschutzbeauftragter und Datenschutzteam

Unser Datenschutzteam und unser externer Datenschutzbeauftragter beraten unsere Mitarbeiter und überwachen die Einhaltung der Datenschutzbestimmungen. Unser Datenschutzbeauftragter steht unseren Mitarbeitern, Kunden und Geschäftspartnern bei Bedarf als Ansprechpartner zur Verfügung.

Seine Kontaktdaten sind wie folgt:

TÜV Rheinland i-sec GmbH
Am Grauen Stein
51105 Köln
Tel.: +49 221 56783-505
E-Mail: Datenschutzbeauftragter@instone.de

Mitarbeiter

Unsere Mitarbeiter werden jährlich in datenschutzrelevanten Fragen geschult und Informationsmaterial zur Verfügung gestellt.

IT-Sicherheit

Wir haben im Rahmen einer IT-Sicherheitsrichtlinie zudem Hinweise und Handlungsanweisungen für unsere Mitarbeiter festgelegt, durch die die IT-Sicherheit im Unternehmen gemeinsam mit der IT-Abteilung verbessert werden kann. Diese regelt beispielsweise den Umgang mit der zur Verfügung gestellten Hardware, mit Benutzerkennungen und Passwörtern, zur Datensicherung und Geheimhaltung sowie zum Schutz vor Schadsoftware und Cyber-Attacken.