

Informationssicherheitsmanagement

AMT

ALFING

MSO

08.05.2023/ISB-MSc

Grundsatzklärung zur Informationssicherheitspolitik

Die Alfing Kessler Sondermaschinen GmbH (AKS), die Alfing Montagetechnik GmbH (AMT) und die Sondermaschinen Oberndorf GmbH (MSO) sind die produzierenden Unternehmen der ALFING-Sondermaschinen-Gruppe und haben ihren Standort in Deutschland.

Das Produktspektrum der AKS umfasst Sondermaschinen und Bearbeitungszentren für die Pleuelbearbeitung sowie Montage- und Bruchtrennmaschinen. Verwendung finden diese vor allem in den Fertigungsprozessen nahezu jedes großen Automobilherstellers und -zulieferers. Die neueste Generation der AX-, AT- und AF-Pleuelbearbeitungsmaschinen ist die logische Konsequenz des intensiven Strebens nach kompromisslos zuverlässigen, präzisen und schnellen Hightech-Maschinen und sichert der AKS ist Weltmarktführer in der Pleueelfertigung.

Die AMT als führender Spezialist für Schraubtechnik, Montageanlagen und Automation zeichnet sich durch wirtschaftliche, kundennahe, kreative und zuverlässige Lösungen für die technischen Herausforderungen Ihrer Kunden aus.

Das Fundament für die internationale Spitzenposition des Unternehmens bilden immer präzisere, intelligenter und energieeffizientere Schraubsysteme für sicherheits- und qualitätskritische Verschraubungen.

Langjährige Expertise bei der Konzeption und Konstruktion von Montageanlagen macht AMT zu einem weltweit gefragten Partner der Automobilindustrie und deren Zulieferer.

Im Bereich Automation entwickelt AMT komplexe Lösungen für die automatische Be- und Entladung von Maschinen sowie deren Verkettung.

Die MSO ist das jüngste Mitglied der ALFING-Sondermaschinen-Gruppe und beschäftigt sich hauptsächlich mit dem Umbau- Service und Ersatzteilgeschäft. Die MSO verfügt über das notwendige langjährige Know-how für Überholung, Wartung, Service und Umbauten von Sondermaschinen.

AKS, AMT und MSO werden von einem gemeinsamen Management geführt und sind in den Bereichen Entwicklung, Konstruktion und Produktion eng miteinander verzahnt. Gemeinsame Querschnittsfunktionen wie z.B. Finanzen, Personal, Einkauf, Managementsysteme und EDV wurden zusammengeführt und unterstützen nun beide Unternehmen.

AKS, AMT und MSO bieten ihren Kunden ein breites Angebotsspektrum für die verschiedensten Tätigkeitsbereiche, was mit einer hohen Anforderung an die Sicherheit der dabei verwendeten Informationen einhergeht. Der Schutz dieser Informationen hat eine elementare Bedeutung für die vertrauensvolle Zusammenarbeit mit den Geschäftspartnern sowie für einen nachhaltigen Unternehmenserfolg.

Zur wirksamen Umsetzung des Informationsschutzes betreiben AKS und AMT ein Informationssicherheitsmanagementsystem auf der Grundlage der Anforderungen der ISO/IEC 27001. Dabei gilt es, die Einhaltung aller gesetzlichen, vertraglichen und internen Vorschriften bzgl. Informationssicherheit und Datenschutz jederzeit sicherzustellen.

Informationssicherheitsmanagement

AMT

ALFING

MSO

08.05.2023/ISB-MSc

AKS, AMT und MSO verfolgen hinsichtlich der Informationssicherheit folgende Grundsätze und Ziele:

- Gewährleisten der Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit der Daten von AKS und AMT sowie ihrer Geschäftspartner.
- Nachweisen der Sicherheit der Organisation gegenüber Kunden, Gesetzgeber, Partnern, Versicherungen und Lieferanten.
- Schützen aller Informationen, die wir im Rahmen unserer unternehmerischen Tätigkeit empfangen, erzeugen, verarbeiten, verbreiten, speichern und vernichten.
- Erstellen und pflegen eines Datensicherungskonzeptes, welches die Rahmenbedingungen für organisatorische und technische Maßnahmen zur Datensicherheit festhält.
- Weiterbilden unserer Mitarbeiter in Bezug auf Datenschutz und Informationssicherheit.
- Sicherstellen, dass Mitarbeiter nur auf Daten Zugriff haben, die sie im Rahmen ihrer Tätigkeit benötigen.
- Informationssicherheitsrisiken erkennen und auf ein akzeptables Maß begrenzen.

Der Bereich IT ist verpflichtet, die Grundsätze und Ziele der Informationssicherheitspolitik mit den Mitteln des Standes der Technik umzusetzen und kontinuierlich zu verbessern. Der Informationssicherheitsbeauftragte berät die IT und überwacht die Umsetzung.