



## Unternehmensportrait 2023

### ifm-Unternehmensgruppe

#### **Weltmarktführer der Sensortechnik und Vordenker der Industrie 4.0**

Aus einer Leidenschaft, zu einer Idee, zum Erfolg – wenn es um wegweisende Automatisierungs- und Digitalisierungstechnik geht, ist die ifm-Unternehmensgruppe der ideale Partner. Seit der Firmengründung im Jahr 1969 entwickelt, produziert und vertreibt ifm weltweit Sensoren, Steuerungen, Software und Systeme für die industrielle Automatisierung sowie für SAP-basierte Lösungen für das Supply Chain Management und die Shop Floor Integration. Als einer der Pioniere im Bereich Industrie 4.0 entwickelt und implementiert ifm ganzheitliche Lösungen für die Digitalisierung der gesamten Wertschöpfungskette „vom Sensor bis ins ERP“. Heute zählt die in zweiter Generation familiengeführte ifm-Unternehmensgruppe mit rund 8.750 Beschäftigten zu den weltweiten Branchenführern. Dabei vereint der Mittelstandskonzern die Internationalität und Innovationskraft einer wachsenden Unternehmensgruppe mit der Flexibilität und Kundennähe eines Mittelständlers.

#### **The SUMMIT – Ein Maßstab für die Zukunft**

The SUMMIT bringt die zu der ifm-Unternehmensgruppe gehörenden Siegenger Unternehmen pmdtechnologies ag, ifm services gmbh, ifm software gmbh, ifm solutions gmbh und ifm business solutions gmbh zu einem Hauptsitz zusammen. Etwa 420 Spezialistinnen und Spezialisten aus allen Bereichen arbeiten gemeinsam an visionären Ideen und erfolgreichen Lösungen in den Bereichenameratechnik, IIOT und SAP-basiertes Supply Chain Management. Mit Blick auf die Zukunft steht The SUMMIT für die Weiterentwicklung und Lieferung standardisierter 3D-Sensoren und Software-Lösungen.

#### **ifm – close to you!**

Schlüssel des Erfolges sind von jeher die Menschen bei ifm. Der Slogan gilt als ein Versprechen. Ein überdurchschnittlich großes Vertriebs- und Serviceteam von rund 1.900 Beschäftigten erreicht in über 165 Ländern die Kunden durch selbstständige Vertriebsgesellschaften oder Handelsvertretungen. Die Expertinnen und Experten vor Ort kennen die regionalen Gegebenheiten bestens und sorgen für eine individuelle und vertrauensvolle Betreuung. Gleichzeitig arbeiten rund 1.390 Beschäftigte aus Forschung und Entwicklung in enger Partnerschaft mit den Kunden sowie Forschungseinrichtungen und Universitäten fortlaufend an Lösungen für die Anforderungen von morgen. Über 1.170 aktiv genutzte Patente und im Jahr 2022 rund 100 Patentanmeldungen sind das Resultat dieses Engagements.



## **Unternehmensportrait 2023**

### **Qualität „Made in Germany“**

ifm steht für hochwertige Qualitätsprodukte „Made in Germany“. Durch die Unternehmenszentrale in Essen sowie die Entwicklung und Produktion am Bodensee ist ifm eng mit dem Standort Deutschland verbunden. Weitere Produktionsstätten in großen Absatzmärkten wie Asien oder den USA ermöglichen eine schnelle Reaktion auf regionale Marktbedürfnisse. Um stets die hohen ifm-Qualitätsstandards sicherzustellen, werden die Beschäftigten der internationalen Werke ebenfalls in Deutschland geschult.

### **Innovative Produktvielfalt**

Das außergewöhnlich große Produktportfolio von ifm berücksichtigt nicht nur alle relevanten Standardlösungen, sondern auch die speziellen Anforderungen einzelner Branchen. Neben Positions- und Prozesssensoren zählen Sensoren für Motion Control und Sicherheitstechnik zum Programm. Außerdem bietet ifm Produkte für die industrielle Bildverarbeitung und Kommunikation sowie Identifikationssysteme und Systeme für mobile Arbeitsmaschinen an. ifm entwickelt innovative Industrie 4.0-Lösungen und entsprechende Software- und Cloudprodukte, um bestehende Unternehmensprozesse digital nutzbar zu machen und neue, ganzheitliche Steuerungsmöglichkeiten für nachhaltige Effizienz- und Kostenoptimierungen zu ermöglichen.

Auf dieser Basis erwirtschaftete die ifm-Unternehmensgruppe im Jahr 2022 einen Konzernumsatz von 1.366 Mio. EUR gemäß Konzernabschluss.

*Stand: Juli 2023*