



Bilder: Meister Automation GmbH

## Portrait korporatives VDE Mitglied Meister Automation GmbH

# Maßgeschneiderte Technologie-Lösungen aus Meisterhand

Ob innovative Brandschutzlösung AMFE (automatische Mini-Feuerlöscheinheit) für Schaltanlagen oder gar Bau, Prüfung und Auslieferung einer Schaltanlage in nur 24 Stunden: Die Meister Automation GmbH steht für maßgeschneiderte Industrielösungen seit 1988.

Das Unternehmen aus Wertheim, früher Deiring GmbH, gehört seit 2014 zur international agierenden Familien-Holding MFT Meister Flow Technology GmbH & Co. KG, kurz MEISTER GROUP. Angefangen hat alles mit der Meister Strömungstechnik GmbH, die Messgeräte für den industriellen Durchfluss entwickelt, produziert und vertreibt. Mit der Einbindung des 3D-Drucks in die Produktion entstand 2018 die Schwesterfirma 3D flow4industry GmbH, welche an zukunftsweisenden, additiv gefertigten Bauteilen und Technologien arbeitet. Seit 2019 erfolgt außerdem der Vertrieb der Produkte der Meister Strömungstechnik im Asien-Pazifik-Raum über die Schwesterfirma Meister Asia Pacific Sdn. Bhd. in Kuala Lumpur/ Malaysia.

„Von der Entwicklung einer Eis-tüten-Produktionsmaschine über Linearachsen-Retrofits bei laufender Automobilproduktion im Ausland bis hin zur Entwicklung eines Kamerasystems für einen Ölprüfstand haben wir hier schon fast alles erlebt“, erläutert Michael Oleynik, Geschäftsführer der

Meister Automation GmbH und verweist auf die jahrzehntelange Erfahrung der Firma. Die Hauptkompetenzen in den Bereichen Industrietechnik und Prozessautomatisierung sind dabei vor allem: Antriebs- und Steuerungstechnik, Software-Entwicklung, Retrofit, Schaltanlagenbau und Prüfsysteme.

Seit 1. Juli ist die Firma im Wertheimer Industriegebiet in der Gyula-Horn-Str. 26 anzufinden. „Mit über 450 m<sup>2</sup> Fläche für Büro- und Entwicklungsarbeitsplätze und knapp 550 m<sup>2</sup> Produktions- und Lagerfläche sind wir nun um ein Vielfaches größer aufgestellt und optimal auf die Zukunft vorbereitet. Wir haben noch viel vor!“, so der Geschäftsführer der Firma, die u.a. zertifizierter Systemintegrator von Bosch Rexroth und Service Partner von Siemens ist. Was genau will er noch nicht verraten, weist dabei aber auf die offizielle Eröffnungsfeier hin, die stattfindet, sobald Normalität eingekehrt ist und zu der die Besucher die Firma hautnah erleben können.

**Michael Oleynik**

## Drei Fragen

an Michael Oleynik

### Was zeichnet Ihr Unternehmen aus:

Wir sind Lösungsanbieter mit einem weiten Leistungs- und Kompetenzspektrum für die Industrie. Seit 1988 entwickeln wir maßgeschneiderte, branchenübergreifende Lösungen in den Bereichen der Industrie- und Prozesstechnik. Gemeinsam mit unseren Technologie-Partnern setzen wir die für unsere Kunden am besten geeigneten Technologien und Strategien ein, um bedarfsgerechte und wirtschaftlich überzeugende Lösungen zu entwickeln.“

### Warum sind Sie VDE Mitglied?

Der VDE steht für ausgezeichnete Qualität. Und egal, ob breite Vernetzung oder allgemeine Kompetenz zum aktuellen Stand der Technik und neuen Trends: Wir hoffen, dass unser Unternehmen von Verbindungen und Wissen im VDE-Netzwerk profitiert. Sei es durch Schulungen, Zertifizierungen oder einfach nur Whitepaper zu Zukunftstrends. Auch die akkreditierten Testlabore des VDE, bei denen wir u. a. unsere Eigenentwicklungen – wie z. B. den digitalen Transceiver Signal 4.0 IO Pro – einem EMV-Test unterziehen lassen können, sind sehr hilfreich und entlasten uns.

### Was wünschen Sie dem VDE?

Dass der Verband flexibel genug bleibt, um die Menschen an der Basis zu erreichen und gleichzeitig auf dem großen Parkett präsent zu sein, um die Interessen der Mitglieder zu vertreten.