**Mittelständler Graf-Syteco setzt auf Panasonic**

Das Hard- und Software-Konzept von Panasonic Industry optimiert die Produktionsabläufe auch in dynamischem Fertigungsumfeld

München, April 2021

Das mittelständische Technologie-Unternehmen Graf-Syteco produziert im württembergischen Tuningen Produkte und Lösungen für die Automatisierung mobiler Arbeitsmaschinen – und setzt in der Fertigung auf die Materialmanagement-Software PanaCIM Gen2 EE sowie den Bestücker AM-100 und den Schablonendrucker SPG von Panasonic.

Graf-Syteco fertigt mit etwa 70 Mitarbeitern Bediengeräte mit hochauflösenden Displays, Steuerungen und I/O-Module sowie robuste Tastaturen, vor allem für Baumaschinen, Agrar- sowie Kommunal- und Feuerwehrtechnik.   
Als es um die Erweiterung der Fertigungsanlagen ging, stand eine flexible Produktionsumgebung im Lastenheft, da maßgeschneiderte Lösungen in-house vom Prototypen-Status bis zur Serienfertigung entwickelt werden.

Das SMT-Portfolio von Panasonic Industry, das dem Leitspruch *any mix, any volume, any time* folgt, passt folglich perfekt in dieses dynamische Produktionsumfeld.

Am Standort in Tuningen setzt Graf-Syteco ebenfalls die innovativen Materiallösungen von Innovaxe ein. Schon ab dem Wareneingang wird die Koordination des Materialflusses überwacht und gesteuert. Die daraus resultierende Transparenz und Effizienz war einer der entscheidenden Faktoren, warum sich Jürgen Müller, Geschäftsführer von Graf-Syteco, für Panasonic Industry entschieden hat:

„Um neben 1000er-Serien auch viele kleine Losgrößen mit dem damit verbundenen häufigen Umrüsten effizient zu takten waren wir auf der Suche nach einer extrem leistungsfähigen und flexiblen Anlage. Mit der Hardware von Panasonic und vor allem PanaCIM als Software für die komplette Planung der Produktion wurden wir fündig.“

Nils Heininger, Division Director von Panasonic Factory Solutions, betont: „Wir freuen uns, dass innovative Mittelständler und sogenannte *hidden champions* wie Graf-Syteco die Vorteile unserer Maschinen und Lösungen schätzen. Unsere hochwertigen und zuverlässigen Produktionslösungen wie Bestücker, Schablonendrucker und unsere genau auf die Kundenanforderungen zugeschnittene Materialmanagement-SoftwarePanaCIM konnten Graf-Syteco überzeugen - wir blicken der Zusammenarbeit mit Vorfreude entgegen.“

**Über Graf-Syteco**

Die Graf-Syteco GmbH ist als international tätiges Unternehmen führender Anbieter von Bedien- und Steuerungslösungen in der Automatisierungstechnik. Durch die langjährige Kompetenz in der Entwicklung, Herstellung und Integration von Steuerungslösungen gilt Graf-Syteco als geschätzter Experte in der Automatisierung von mobilen Baumaschinen und kommunalen Nutzfahrzeugen. Dabei besticht die GSe-Software Suite durch die einfach Erstellung von anspruchsvollen UX-gerechten Anwendungen auf der Maschine. Abgerundet wird das Produktportfolio durch Ingenieursdienstleistungen, insbesondere wenn es um die Planung von Human-Machine-Interfaces Anlagen unter Berücksichtigung funktional sicherer Aspekte geht.

Mehr zu Graf-Syteco finden Sie hier: <http://www.graf-syteco.de>

**Über Panasonic**

Die Panasonic Corporation ist ein weltweit führendes Unternehmen, das innovative Technologien und Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen in den Bereichen Unterhaltungselektronik, Gehäuse, Automobil und B2B entwickelt. Das Unternehmen, das 2018 sein 100-jähriges Bestehen feierte, betreibt weltweit 528 Tochtergesellschaften und 72 assoziierte Unternehmen und verzeichnete im Geschäftsjahr zum 31. März 2020 einen konsolidierten Nettoumsatz von 61,9 Milliarden Euro (7,49 Billionen Yen). Das Unternehmen hat sich dem Streben nach neuen Werten durch kollaborative Innovation verschrieben und nutzt seine Technologien, um ein besseres Leben und eine bessere Welt für Kunden zu schaffen.

Um mehr über Panasonic zu erfahren: <http://www.panasonic.com/global>

**Über Panasonic Industrie Europa**

Die Panasonic Industry Europe GmbH ist Teil der globalen Panasonic Gruppe und bietet Produkte und Dienstleistungen für den Automobil- und Industriesektor in Europa an. Als Partner für den industriellen Sektor erforscht, entwickelt, produziert und liefert Panasonic Technologien, die den Slogan "A Better Life, A Better World" unterstützen.

Das Portfolio des Unternehmens umfasst elektronische Schlüsselkomponenten, Geräte und Module bis hin zu Komplettlösungen und Produktionsanlagen für Fertigungslinien in einer Vielzahl von Branchen. Panasonic Industry Europe ist Teil des globalen Unternehmens Panasonic Industrial Solutions.

Mehr über Panasonic Industry Europe: <http://industry.panasonic.eu>