

Immer einen Schritt voraus

Geiss AG ist Weltmarktführer bei der Kunststoffformung

SESSLACH

„One step ahead – immer einen Schritt voraus“. Das ist das Firmenmotto der Geiss AG in Seßlach bei Coburg, die nach eigenen Angaben der weltweit einzige Anbieter einer vollautomatischen Komplettlösung für die Formung und CNC-Nachbearbeitung von Kunststoffteilen anbietet. Der Clou dabei: Firmenchef Manfred Geiß hat eine Anlage entwickelt, die Vakuumformmaschine, Beschickungs- und CNC-Einrichtung zugleich ist und ohne Bedienungspersonal für Zwischenschritte auskommt. Ganz einfach deshalb, weil es die sonst üblichen Zwischenschritte nicht mehr gibt. Was auch noch den (Kosten-)Vorteil hat, dass die Zwischenlagerung zwischen Thermoformmaschine und CNC-Maschine entfällt.

Eine Vielzahl technologischer Entwicklungen und Patente unterstreichen die Innovationskraft bei Geiss. Wobei Firmenchef Manfred Geiß auf Personal aus der Umgebung baut, dem er fast eine Art Beschäftigungsgarantie gibt. Rund 140 Mitarbeiter hat der Betrieb, rund 75 Prozent davon wurden hier auch ausgebildet. Auffallend ist auch der überdurchschnittlich hohe Anteil von Ingenieuren.

Die sorgen unter anderem dafür, dass die mit modernster Computertechnik entworfenen Geiss-Maschinen von der Größe sowie dem Automatisierungsgrad her präzise den Anforderungen des Kunden angepasst werden. Ausgehend von einem Basisprogramm wird jeder Auftrag für eine Maschine individuell abgearbeitet. Dank dieses Konzepts

gibt es keine abgeschlossene Konstruktionen, die über einen längeren Zeitraum unverändert gefertigt werden. Alle Baureihen befinden sich in einem permanenten Weiterentwicklungs- und Optimierungsprozess.

Und so umfasst das Leistungsspektrum der Geiss AG Konstruktion und Bau von Thermoformmaschinen, CNC-Bearbeitungszentren, Horizontalbandsägen sowie den Modell-, Werkzeug- und Formenbau

WELTKLASSE

OBERFRANKEN

für die Vakuumverformung. Da Geiss mittlerweile über 30 Auslandsvertretungen verfügt, werden auf Geiss-Maschinen weltweit Paletten, Tanks, Surfbretter, Kühlschränke, Duschtassen, Badewannen, Lichtkuppeln, Lichtwerbeelemente, Sitzschalen, Toilettendeckel, Koffer, Spoiler, Torsomodelle, Displays, Werbespiegel, Dekor, Gehäuse, Verkleidungen, Abdeckungen in den unterschiedlichsten Ausführungen, Größen, Farben und Designs hergestellt.

Und die Seßlacher gehen davon aus, dass die Autoindustrie in Zukunft zu einem großen Kunden werden wird, weil mehrteilige lackierte Blechflächen wie Autodächer, Motor- oder Kofferraumhauben durch Kunststoff ersetzt werden können.