



Foto: VMR

VMR hat investiert: Mit mehr Raum und neuen Maschinen startet der Prototypenbauer

VMR startet durch

Mit Investitionen in Millionenhöhe erweitert VMR sein Leistungsportfolio in der CNC-Teilefertigung und dem Prototypenbau beträchtlich

Bei VMR geben sich herausragende Unternehmen aus Medizintechnik, Elektro- und Haushaltsgeräte-industrie sowie Luft- und Raumfahrt die Klinke in die Hand. „Immer wenn es kompliziert wird und es perfekt passen muss, kommt man zu uns“, sagt Thomas Viebrans. Er ist einer der drei Gründer und Geschäftsführer von VMR. In mehr als 16 Jahren hat sich das in Mönchweiler bei Villingen-Schwenningen ansässige Unternehmen VMR als Dienstleister rund um Rapid Prototyping und Rapid Tooling nachhaltig etabliert.

Mit dem Anbau an das bestehende Produktionsgebäude und Investitionen in weitere, hoch produktive Fertigungszentren legt VMR die Latte des ohnehin schon beeindruckenden Leistungsportfolios noch weiter nach oben. „Wir haben zwei Millionen Euro in Technologie und Gebäude investiert und wachsen mit unseren Kunden“, sagt Thomas Viebrans.

Neu im Haus sind zwei voll automatisierte Dreh-Fräskombinationen, mit denen VMR die Produktionskapazität in der CNC-Fertigung maßgeblich erweitert. Komplexe Dreh- und Frästeile aus modernen Hochleistungswerkstoffen, wie sie heute speziell aus den boomenden Hightech-Branchen nicht mehr wegzudenken sind, können damit wirtschaftlich gefertigt werden.

„Damit sind wir in der Lage ein Vielfaches der bisherigen Möglichkeiten und Mengen herzustellen“, ergänzt Viebrans und unterstreicht die Technologieführerschaft des Hauses.

Bereits im vergangenen Jahr wurde eine in Süddeutschland einmalige Pilotanlage zur voll automatisierten Fünffachs-Fräsbearbeitung installiert.

Für die Serienhersteller von Dreh- und Frästeilen sei es oft nicht zeitnah durchführbar, eine laufende Serie für ein paar Musterteile zu unterbrechen. So käme es zu Engpässen. Die Gefahr, ein Neuprojekt zu verlieren, sei deshalb groß. „Diesen Kunden bieten wir ab sofort einen unschlagbaren Service. Wir sind schnell, zuverlässig und haben immer die passende und praxisgerechte Lösung zur Hand.“ Die Philosophie des Hauses baut auf langjährige partnerschaftliche Geschäftskontakte, bei der die Kunden von A bis Z betreut werden. Thomas Viebrans zusammenfassend: „Wir geben wirklich alles, wenn es darum geht, ein Kundenprojekt innerhalb kurzer Zeit durchzuziehen.“

Ein implantiertes Frühwarnsystem hält die Termine im Auge, unsere robotergesteuerten Anlagen laufen rund um die Uhr und unsere Mitarbeiter setzen die gelebte Begeisterung an ihrer Arbeit in effektive Leistungen um. „VMR bietet ein durchgängiges Dienstleistungsprogramm von der Konstruktion über das Prototyping, die Werkzeugfertigung, bis hin zum Kleinserienteil aus Blech, Kunststoff oder Stahl.“ Damit geben wir den Kunden die Möglichkeit, komplette Projekte bei uns zu platzieren. Viebrans: „Und das Allerwichtigste: Wer mit uns zusammenarbeitet weiß, dass er sich in jeder Beziehung und jeder Lage hundertprozentig auf uns verlassen kann!“



Multikompetenz

Bei VMR reicht das Leistungsangebot im Prototyping von der CAD-Konstruktion, die Urmodellherstellung über das Vakuumgießen bis zu Werkzeugbau und Kunststoffspritzerei. Es werden Kleinserienteile aus sämtlichen Werkstoffen aus dem Vollen gedreht und gefräst, wenn sie nur eines gemeinsam haben: hohe Anforderungen an Bauteilqualität, hoher Komplexitätsgrad und ein eng gesteckter Zeitrahmen.

Technologie

Die Fertigungshalle bei VMR gleicht einem Messezentrum für Werkzeugmaschinen, in dem nur neueste Technologien ausgestellt sind. Doch die Maschinen stehen unter Span und produzieren noch, wenn die Mitarbeiter längst zu Hause sind. Der hohe Automationsgrad fördert die dauerhafte und konstante Qualität. Doch Fortschritt und hohe Qualitätsansprüche fordern ihren Tribut. Alle drei Jahre werden die Anlagen gegen neueste Technologien ersetzt. So ist man der allgemeinen Entwicklung immer ein paar Schritte voraus.

Motivation

Bei VMR fällt die positive Grundstimmung auf. Jeder hat Zeit für ein freundliches Lächeln und ein nettes Wort. Man schöpft Kraft aus der Ruhe, nur dann stimmt die Qualität. Ein Mitarbeiter: „Wir lieben unsere Arbeit.“

Kontakt

VMR
Rapid Prototyping - Rapid Tooling
 Waldstraße 8
 78087 Mönchweiler
info@vmr-ohg.de
www.vmr-ohg.de
 Telefon: 077 21/95 30-0
 Telefax: 077 21/95 30-30