

Pressemeldung

Schömburg, 10.01.2023

In 5 Arbeitstagen zur Kleinserie

Nachhaltige Produktion in Deutschland

Die priomold GmbH gehört im DACH-Raum zu den schnellsten Anbietern für Prototypen und Kleinserien aus Kunststoff im Spritzgussverfahren und additiver Fertigung. Mitte 2022 wurde ein weiterer Service etabliert, um die Lieferzeit deutlich zu verkürzen. Durch interne Entwicklung und Programmierung einer vollautomatischen, hochmodernen CNC-Fertigung konnte die durchschnittliche Lieferzeit für neue Spritzgusswerkzeuge um 30% reduziert werden. „Die neu geschaffene Kapazität verdoppelt das geplante Wachstum schon 2022“, so der Technische Leiter Moritz Zumdick.

Deshalb bietet die priomold GmbH gezielt für eilige Projekte eine Lieferzeitverkürzung auf minimal 5 Arbeitstage für neue Projekte an. Hier wurden bereits erfolgreiche Projekte im Bereich Medizintechnik umgesetzt und innerhalb von weiteren zwei Arbeitstagen 3000 Kunststoffteile gespritzt und ausgeliefert.

„Insgesamt hat sich im Jahr 2022 die Anzahl von Eil-Projekten, auch durch die globalen Lieferketten Probleme, gegenüber 2021 schon jetzt verdoppelt“, so der Geschäftsführer Thomas Schönbacher. Damit steht die priomold GmbH für hochwertige Produktion in Deutschland und verkürzt die Lieferketten nachhaltig für alle europäischen Kunden. Verzögerungen durch Luft- oder Seefracht sind bei der priomold GmbH kein Thema.

Additive Fertigung verkürzt Lieferzeit bis auf 2 Tage

Damit die Tage zwischen Bestellung und Auslieferung der Spritzgussteile noch weiter reduziert werden können, hat sich die priomold GmbH im September mit einer brandneuen EOS Formiga P110 Velocis SLS Anlage ausgestattet und bietet den Kunden somit innerhalb von zwei Werktagen Prototypen aus thermoplastischen Kunststoffen an.

Auf der KPA – Kunststoff Produkte Aktuell 2023 freuen wir uns auf interessante Gespräche mit Bestandskunden und Neukunden aus allen Bereichen. Weiterhin zeigen wir unseren Kunden mit unserer additiven Fertigung, dass Sie einen innovativen und schnell wachsenden Partner an der Seite haben.

Über priomold GmbH

Die noch junge Firma, die von [Thomas Schönbacher](#) und [Moritz Zumdick](#) im Jahr 2015 gegründet wurde, hat sich auf die schnelle Lieferung von Kunststoff-Spritzgussteilen spezialisiert, bietet Werkzeugbau (über 500 neue Werkzeuge pro Jahr) für Prototypen und Kleinserien sowie Engineering-Support im Kunststoffbereich an. Inzwischen ist die Firma auf über 60 Mitarbeitende gewachsen und befindet sich auf weiterem Expansionskurs. Wesentlich hebt sich priomold durch die kurzen Lieferzeiten für Werkzeuge, Spritzgussteile und additiv gefertigte Bauteile ab. Das schnellste Projekt wurde in zwei Werktagen realisiert, durchschnittlich ist ein neues Werkzeug innerhalb von zwei bis drei Wochen fertiggestellt. Mehrmalige Auszeichnung als Wachstumschampion und TOP100 für Innovation 2022 sind die Bestätigung der Entwicklung von priomold.

www.priomold.de



Bildmaterial: priomold GmbH