
Pressemitteilung

Ein Quantensprung in die Zukunft

Toolcraft schafft mit dem Bau einer Technischen Feinstreinigung neue Arbeitsplätze

Georgensgmünd (D), 30.09.2024: Seit der Firmengründung vor 35 Jahren hat Toolcraft die Produktionsflächen in Georgensgmünd und Spalt kontinuierlich erweitert. Vor Kurzem fand der Spatenstich für den Hallenneubau einer Technischen Feinstreinigung statt, die für die Zukunft des Unternehmens von großer Bedeutung sein wird.

Hightech mit Blick in die Zukunft

Der letzte Spatenstich auf dem Firmengelände der toolcraft AG in Georgensgmünd ist erst drei Jahre her. Damals fiel der Startschuss für den Bau einer neuen Spritzguss-Halle. Nun plant das Familienunternehmen ein Technologie-Highlight und stellt damit entscheidende Weichen für die Zukunft. Auf einer Fläche von ca. 3.000 Quadratmetern entsteht eine Halle für Technische Feinstreinigung mit einem Reinraum nach ISO 6 von ca. 550 Quadratmetern. „Das ist ein sehr wichtiger Meilenstein – nicht nur für Toolcraft, sondern auch für die Zusammenarbeit mit unserem langjährigen Partner aus der Halbleiterbranche“, so Bernd Krebs, Firmengründer und Aufsichtsratsvorsitzender der toolcraft AG. Zukünftig können hier Bauteile bis zu einer Größe von 1,5 mal 1,0 Metern feingereinigt und verpackt werden – und das bei exakt definierten beständigen Luftfeuchtigkeits-, Temperatur- und Druckbedingungen. Dabei wird mit höchster Genauigkeit durchgehend darauf geachtet, dass eine vorgeschriebene sehr geringe Partikelkonzentration nicht überschritten wird. Die endgültige Inbetriebnahme der Technischen Feinstreinigung ist nach einem aufwändigen Innenausbau im Frühjahr 2026 geplant.

Neue Arbeitsplätze für die Region

Mit dem Hallenbau wird sich die Mitarbeiteranzahl von derzeit mehr als 450 Beschäftigten nochmals deutlich erhöhen. So sind derzeit ca. 20, langfristig bis zu 50, neue Arbeitsplätze geplant. „Mit der Entstehung eines Reinraums schaffen wir einen der saubersten Arbeitsplätze Deutschlands“, so Karlheinz Nüßlein, Vorstand Personal und Produktion bei Toolcraft. Die dort tätigen Fachkräfte werden nicht nur besondere Schutzkleidung tragen, sondern auch vorab umfangreich hinsichtlich Verhaltensregeln, Arbeitsprozessen und Kontrollmechanismen geschult. „Die Anforderungen für einen Reinraum bringen nochmals ganz neue Maßstäbe mit sich und übertreffen die bis jetzt existierenden Werte an Präzision und Genauigkeit. Wir freuen uns auf diese Herausforderung, die für Toolcraft einen Quantensprung in die Zukunft darstellt“, ergänzt Nüßlein. Bereits seit längerem werden bei Toolcraft die ersten personalpolitischen Weichen dafür gestellt. So wird der Mittelständler in nächster Zeit verstärkt auf der Suche nach neuen Talenten sein, die aktiv die Zukunft des Unternehmens mitgestalten wollen.

Pressemitteilung

Kontakt:

toolcraft AG

Handelsstraße 1

91166 Georgensgmünd

Germany

Tel: +49 (0) 91 72 / 69 56 - 0

E-Mail: toolcraft@toolcraft.de

Internet: www.toolcraft.de

Pressekontakt:

Frau Julia Rodenbücher

E-Mail: juliarodenbuecher@toolcraft.de

Über Toolcraft

Das mittelständische Familienunternehmen mit Sitz in Georgensgmünd und Spalt wurde 1989 von Bernd Krebs gegründet. Toolcraft ist Vorreiter in zukunftsweisenden Technologien wie der Additiven Fertigung und dem Bau von individuellen Turn-Key-Roboterlösungen. Als Partner für Komplettlösungen bietet Toolcraft die gesamte Prozesskette von der Idee über die Fertigung bis zum qualifizierten Präzisionsbauteil in den Bereichen CNC Zerspanung, Additive Fertigung sowie im Spritzguss und Formenbau. Zu den Kunden zählen Marktführer aus der Halbleiterindustrie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik, optischen Industrie, dem Spezialmaschinenbau sowie Motorsport und Automotive. Teil der Unternehmensphilosophie ist zudem eine intensive Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern sowie Hochschulen, Universitäten und Forschungseinrichtungen.