

Firma ABC Tautenhahn GmbH



Bei ABC Tautenhahn nimmt man seit mehr als 50 Jahren den beständigen Wandel unserer Umwelt nicht als Risiko, sondern als Chance wahr. Automatisierung von Produktionsprozessen, Innovation bei verarbeiteten Materialien und technischer Fortschritt - nur einige der Herausforderungen, die es zu meistern und kreativ umzusetzen gilt. Mit Erfolg: Teile aus der Produktion des Unternehmens begegnen uns im Flugzeugbau, dienen unserer Sicherheit im Auto, helfen uns bei der Arbeit oder beweisen in den verschiedensten Branchen Tag für Tag ihre Zuverlässigkeit.

Auf die wachsenden Anforderungen an Qualität, Präzision und Flexibilität reagiert man bei ABC Tautenhahn auf eine besondere Art: Hier wird jeder Auftrag, jeder Kunde als individuelle Herausforderung, die Partnerschaft mit dem Kunden als integraler Bestandteil erfolgreicher (Zusammen-)Arbeit verstanden.

Nichts ist beständiger als der Wandel - das gilt für alle Teile der Wirtschaft. Aber in besonderem Maß für die Zukunftsbranchen. Eine davon ist die der Kunststoffhersteller und -verarbeiter. Kunststoffteile aus hochwertigen Rohstoffen haben unseren Alltag schon lange erobert - sind aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken und werden unsere Zukunft maßgeblich gestalten. Ein Unternehmen, das die Zeichen der Zeit schon früh erkannt, sich ganz der Verarbeitung von Kunststoffen und der Fertigung präziser technischer Kunststoffteile verschrieben hat, ist die ABC Tautenhahn GmbH.

Hochwertige technische Kunststoffteile, Kunststoffbaugruppen und Spritzgussteile erhalten Sie bei uns. Die Kunststoffverarbeitung ist seit Firmengründung der Mittelpunkt unseres Unternehmens. Die ersten Schritte in der Kunststoffverarbeitung tätigten wir unter Verwendung von Duroplasten. Heute verarbeiten wir Thermoplaste. Für die Verarbeitung der Materialien setzen wir Gerätschaften der Fa. Labotek ein, um Bereich der Zentralen und fahrbaren Materialtrocknung, der Förderung vom Materialien durch Vakuumförderergeräte vom Typ PGT und SVR sowie Mini Feed.

Unser Anliegen ist die Zufriedenheit unserer Kunden. Dies wird auch durch die Produkte von Labotek unterstützt. Die Spritzgussfertigung besteht nicht aus dem Spritzgießen alleine, wir planen, kontrollieren und entwerfen in Absprache mit unseren Kunden den Prototypen, sei es für Spritzgussteile im Werkzeugbau oder andere Kunststoffteile, bevor wir die Spritzgussform fertigen und die Spritzgussteile in Serie gehen. Hochmoderne NC Spritzgussmaschinen ermöglichen uns die Anfertigung präziser technischer Kunststoffteile, beziehungsweise technischer Spritzgussteile und Spritzgusswerkzeuge. Kunststoff ist unverwundlich und belastbar, die von uns in der Spritzgussfertigung produzierten Spritzgussteile und Spritzgusswerkzeuge verkörpern diese Eigenschaft.