

U. Eitner Formenbau, Erodier-& Kunststofftechnik GmbH



Benzstrasse 7
Dieburg, Hessen 64807
Deutschland

Telefon: +49 (0)6071 23262

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Konstruktion, Formenbau und Kunststoffspritzguss U. Eitner Formenbau, Erodier-& Kunststofftechnik GmbH 64807 Dieburg

Unser Name steht für Genauigkeit, Flexibilität und Qualität. Wir fertigen Werkzeuge und Formen, Einzelpositionen, Baugruppen und Serien nach Ihren Vorgaben. Als Zulieferer der deutschen Automobilindustrie, des Maschinen- und Anlagenbau sowie der Medizin- und Elektrotechnik sind wir hohen Qualitätsstandards verpflichtet. Seit 1985 bauen, reparieren und optimieren wir: Muster Klein und Serienwerkzeuge. Im Bereich der spanabhebenden Bearbeitungstechniken konnten wir durch die Übernahme einer im Spezialgerätebau erfahrenen Firma unsere Fertigung auf die Bearbeitung großformatiger Werkstücke ausweiten. Hierfür stehen uns Bearbeitungszentren mit Verfahrwegen bis zu X 1800/Y 800/Z 600 mm und Drehautomaten für Durchmesser bis 850 mm zur Verfügung.
Konstruktion

Unsere CAD und CAM Abteilung zeichnet und konstruiert nicht nur für den eigenen Formenbau, unsere Kunden können auch für ihre eigenen Konstruktionen auf die Fähigkeiten unserer Mitarbeiter zurückgreifen. Anhand Ihrer Daten können wir die

nötigen Fertigteilkonstruktionen erstellen, die dazu passende Form konstruieren oder Elektroden und Prototypen erstellen. Unsere Konstrukteure verfügen über weitreichende Erfahrung sowohl mit der Erstellung von Vorrichtungen, Muster-, Vor- und Serienwerkzeugen für Kunststoffspritzteile als auch bei der Konstruktion von Stanz und Umformwerkzeugen. Durch praktische Erkenntnisse aus der eigenen Kunststoffspritzerei, eine enge Zusammenarbeit bei der Formenbauabteilung und vielfältiger Test- und Prüfmethode können wir schon in der Konstruktion optimierte Formen erstellen. Dabei werden die differenzierten Anforderungen verschiedener Kunststoffe ebenso von uns berücksichtigt wie die Leistungsparameter der einzusetzenden Maschinen und Kundenwünsche bezüglich Sondermaterialien, Schrägsäulen- oder Hydraulikauswurf sowie Laufzeit - selbstverständlich garantieren wir die geforderte Ausbringungsmenge. Wir verarbeiten mit Mastercam und Solid Works 2D und 3D CAD Dateien in den Formaten IGES, DXF, ParaSolid, Step, STL, VDA, DWG, SAT, CATread, NFLPro und einige mehr. Formenbau Schon in einem frühen Stadium arbeiten wir eng mit unseren Kunden zusammen und erörtern jedes Detail des Projektes. Dabei bringen wir in jedes Projekt, an dem wir beteiligt sind, unsere Erfahrung und unser Können mit ein. Bereits in der Planungsphase können wir gemeinsam mit unseren Kunden den Grundstein für einen verlässlichen und optimalen Spritzgießprozess in der Serienfertigung legen. Unsere Leistungen umfassen alle Tätigkeiten von der Konstruktion der Spritzgießform bis zur Herstellung, Verpackung und Versand des Serienteiles. Wir fertigen alle Formen genau nach den Vorgaben unserer Kunden und garantieren die vereinbarte Ausbringungsmenge, um sicher zu stellen, dass unsere Kunden den optimalen Nutzen aus ihrer Investition ziehen.

Kunststoffspritzguss: Die Kunststoffspritzerei Unsere Kunststoffspritzerei wurde ursprünglich 1993 eingerichtet um Spritzgußformen unter fertigungsnahen Bedingungen zu testen und in ihren Eigenschaften zu optimieren. Es entwickelte

sich dieser Betriebsbereich schnell zu einem eigenständigen Geschäftszweig. Heute spritzen wir an zwei Standorten auf modernen Maschinen mit einer Zuhaltkraft von 30 bis 150 t. Vollautomatische Produktionsanlage Durch das Arbeiten mit vollautomatischen und effizienten Produktionsanlagen können wir zu wettbewerbsfähigen Preisen qualitativ hochwertige Teile produzieren. A-Lieferant Als A-Lieferant verschiedener Automobilzulieferer fertigen wir Kunststoffteile vom einfachen Stopfen bis hin zum hochkomplexen Funktionsteil. Darüberhinaus fertigen wir auch Teile für die Wassertechnik sowie für Haushalts-, Elektro- und Gartengeräte.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)