



Entech Group

KONZEPTION VON PRODUKTEN UND INDUSTRIE-DESIGN

Schon mehr als 10 Jahre bieten wir Dienstleistungen für Konzeption von Kunststoffprodukten, Herstellung von Prototypen, Konzeption und Herstellung von Gießereiformen sowie für Gießerei, Vakuum und Blasen von Kunststoffteilen.

Unser Team ist fähig, Produkte von kleinsten Kunststoffzahnrädern bis zu massiven industriellen Kunststoffprodukten zu entwickeln, zu konzipieren und herzustellen. Seit der Gründung der Firma haben wir zahlreiche Produkte nach den Wünschen unserer Kunden entwickelt. Ein großer Teil davon ist bis heute noch serienmäßig produziert.



LEISTUNGEN DER KONZEPTION

- Zeichnen von Entwürfen und Skizzen
- Konzeption von Kunststoffteilen
- Konzeption des Produktgehäuses
- Verleih von Maschinenbauingenieuren
- Computer-Simulation (3D)

INDUSTRIE-DESIGN

- 3D-Modellierung
- Skizzieren
- Entwicklung der Produktkonzeption
- Beratung
- Produktdesign (Industrie-Design)
- Visualisierungen

Träume und wir bringen es in Erfüllung



Entech Group

EINZEL- UND SERIENMÄSSIGE PRODUKTION VON KUNSTSTOFFTEILEN

Wir besitzen besonders qualitative Kunststoffgießereianlagen, Gießereimaschinen, die unterschiedlichsten Kunststoffteile von kleinsten Zahnrädern bis zu großen Teilen für Gehäuse gießen können. In unseren Werkstätten kann man Gießereiformen oder sonstige Produktionsanlagen dringend verbessern und korrigieren, falls unerwartete Probleme auftauchen oder etwas dazu ersetzt werden muss, dass das zu herstellende Produkt entsprechend wäre. Unseren Kunden liefern wir die erforderlichen Teile rechtzeitig. Wir können die Teile gießen oder in Thermovakuum gestalten, fräsen, dreheln. Durch CNC Fräsen produzieren wir auch Prototypen von Kunststoffteilen. Prototypen sehen genauso aus wie aus Kunststoff gegossene Teile.

SERIENMÄSSIGE PRODUKTION

- Gießerei und Formen von Kunststoff
- Nicht herkömmliche Kunststoffprodukte
- Kunststoffteile für Automobilindustrie
- Kunststoffgehäuse für elektronische Geräte
- Kunststoffcontainer, -behälter
- In Thermovakuum hergestellte Teile

EINZELPRODUKTION. PROTOTYPEN

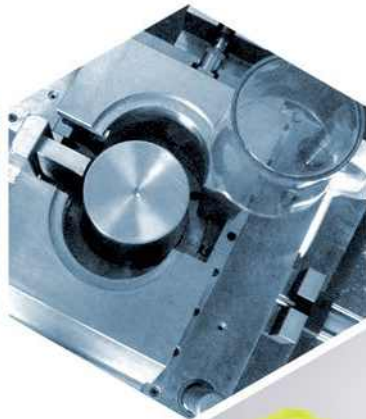
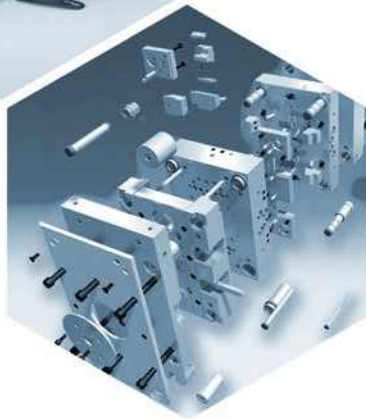
- Drucken und Modellieren in 3D
- Fräsen, Stanzen, Dreheln des Kunststoffs
- Herstellung von Prototypen
- Herstellung von Einzelkunststoffprodukten





KONZEPTION UND PRODUKTION VON GIESSEREIFORMEN

Wir entwickeln und produzieren Gießereiformen, die dazu geeignet sind, Kunststoffprodukte nach individuellen Aufträgen zu gießen. Eine Gießereiform kann für das Gießen des gleichen Teils in mehreren unterschiedlichen Weisen entwickelt werden. Davon, wie die Gießereiform entwickelt wird, hängen die Dauerhaftigkeit und das Aussehen des entsprechenden Teiles ab. Dazu können sehr teure oder zu billige Metalle verwendet werden. In jedem Fall vertiefen wir uns ins Projekt und wählen optimale Lösungen aus. Wir achten darauf, dass gegossene Teile qualitativ, ästhetisch, dauerhaft und nicht zu teuer wären.



KONZEPTION VON GIESSEREIFORMEN

- ▶ Modellieren in 3D
- ▶ Gießereianalyse
- ▶ Entwurf von Formen fürs Gießen, Pressen, Vakuum
- ▶ Auswahl von Materialien, Metallen
- ▶ Bewertung von Charakteristiken

PRODUKTION VON GIESSEREIFORMEN

- ▶ Gießereiformen für serienmäßige und kleinserienmäßige Produktion
- ▶ Silikon-, einmalige Gießereiformen
- ▶ Formen für Thermovakuum
- ▶ Betrieb und Wartung von Gießereiformen



Entech Group

NEUESTE PRODUKTE



UNSERE KUNDEN



KONTAKTANGABEN

- Tel.: +370 523 28667
- Fax: +370 527 84117
- Mob.: +370 626 39608
- E-Mail.: info@entech-plastic.eu
- <http://www.entech-plastic.eu>

ANGABEN ZUM UNTERNEHMEN

- „Entech group“ UAB
- Unternehmenscode: 302711100
- MWSt-Id.-Nr.: LT100006599017
- Adresse: Ateities g. 12, LT-08303 Vilnius, Lituanie
- Konto-Nr.: LT107300010130158162 "Swedbank".