



MÜLLER

KONSTRUKTIONEN

METALLBEARBEITUNG & PULVERBESCHICHTUNG

Systemlösungen aus Metall: kostengünstig, schnell und in höchster Qualität – dafür steht die **Müller Konstruktionen GmbH**.

Die Herstellung Ihrer Produkte übernimmt unser erfahrenes Team auf insgesamt 2500 qm Produktionsfläche – vom Einzelteil oder Prototyp bis hin zum Serienteil. Unsere Kernkompetenzen liegen in den Bereichen Laserschneiden, Umformtechnik, mechanische Bearbeitung, Schweißen und Pulverbeschichtung. Wir beraten Sie fachkundig und kreativ von der Ideenfindung bis hin zur Umsetzung Ihres Produkts.

Was auch immer Ihre Herausforderung an uns sein wird, wir freuen uns darauf!

Unsere Kompetenz ist Ihr Fortschritt.

UNSER LEISTUNGSVERSPRECHEN

Wir planen, koordinieren und steuern alle Phasen Ihrer Projekte, sowohl betriebswirtschaftlich als auch fachlich. Durch fertigungsgerechte Konstruktionen sorgen wir bereits vor der Prototypenherstellung für eine maximale Kostenoptimierung. Unsere langjährige Erfahrung an Konstruktionstätigkeiten und Fertigungsprozessen fließt in jedes Ihrer Projekte mit ein.

Gerne prüfen wir auch Ihre bereits laufenden Produkte auf mögliche Kostenersparnisse durch einfache Konstruktionsänderungen

ENTWICKLUNG & KONSTRUKTION

- Blechkonstruktionen/Maschinenverkleidungen
- Maschinengestelle
- Schweißbaugruppen
- Rohr-/Profilkonstruktionen
- Betriebsmittelkonstruktion/Vorrichtungen
- Konstruktion von Schweissbaugruppen

PROTOTYPEN & SERIENTEILEN

- Produktentwicklung bis zur Serienreife
- Herstellung von Prototypen und Serienteilen
- Maschinenverkleidungen
- Schweißbaugruppen



INFO HOTLINE
+49(0)7150 9162615

www.mueller-konstruktionen.de

KONSTRUKTION mit SolidWorks

Entwicklung von Prototypen,
Maschinenverkleidung,
Teileoptimierung

LASERBEARBEITUNG

CNC-Laserschneiden von
Bleche/Rohre/Profile, Aluminium,
Edelstahl, Stahl

KANTEN | BIEGEN | UMFORMEN

CNC Kanten und Umformen von
Blechen/Rohren/Profilen

SCHWEISSEN

Schweißen von Aluminium,
Edelstahl und Stahl (WIG/MIG/MAG)

PULVERBESCHICHTEN

Beschichten von Edelstahl, Stahl
und Aluminium in der kompletten
RAL-Farbpalette

