



Gms



Lösungen auf den Punkt gebracht



Erneuerbare Energien



Elektrotechnik

Leistung auf den  
Punkt gebracht



Ob Serienproduktion oder Prototypen - wir sind Ihr kompetenter Partner, wenn es um individuelle Lösungen in der Laserverarbeitung geht.

Als familiengeführter, mittelständischer Betrieb verbinden wir Fachwissen und langjährige Erfahrung mit innovativer Technik und liefern Ihnen maßgeschneiderte Produkte. Hohe Flexibilität, Zuverlässigkeit und Qualität zeichnen uns aus und machen uns zum Partner für namhafte Firmen der Industrie.

## Entscheidende Qualität

Als zertifiziertes Unternehmen nach DIN ISO 9001:2008 dokumentieren wir die einzelnen Arbeitsprozesse in unserem Unternehmen und führen auf Wunsch einen Auditnachweis durch.



Reinraumtechnik



Verkehrs- und Fahrzeugtechnik



Klima- und Lüftungstechnik

## Kontrolle ist unerlässlich

Eine umfassende und gewissenhafte Qualitätssicherung ist bei uns selbstverständlich. Nur permanente Mess- und Prüfvorgänge stellen sicher, dass das abgelieferte Ergebnis Ihren Anforderungen entspricht. Auf Wunsch erhalten Sie von uns einen Erstmuster-Prüfbericht, der Ihnen die Genauigkeit und Präzision Ihrer Produkte dokumentiert.

## Technik vom Feinsten

Bereits in der Entwicklungsphase Ihrer Produkte bringt unser qualifiziertes Fachpersonal sein ganzes Know-how ein.

Unsere Technik entspricht dem neuesten Stand – so erfolgt die Umsetzung Ihrer Wünsche noch schneller und präziser.



Laserschneiden

Abkanten

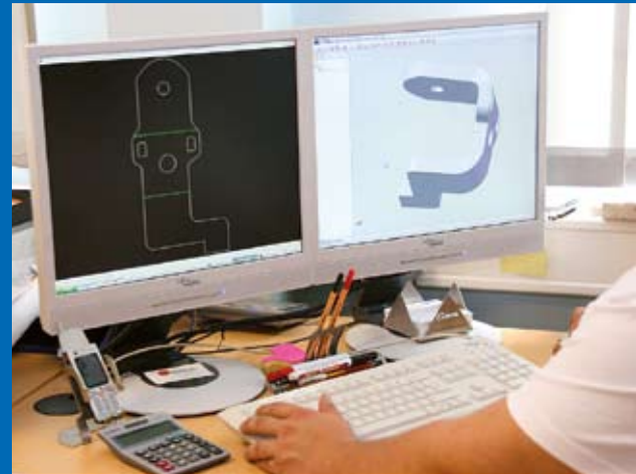
Blechbearbeitung

## Laserschneiden

Vom einfachen bis zum komplexen Teil schneiden wir nahezu alle Formen, die sich in Blech verarbeiten lassen. Vom feinen Edelstahlblech bis hin zum groben Spezialstahl. Die flexiblen Möglichkeiten des Laserschneidens lassen vielfältige Zuschnitte von Bauteilen zu. In der Entwicklungsphase stehen wir Ihnen auch beim Bau von Prototypen hilfreich zur Seite.

## Abkanten

Durch die Kombination von Lasertechnik mit modernster CNC-Abkanttechnik können anspruchsvolle Bauteile gefertigt werden. Gerade bei komplizierten Biegeteilen unterstützt Sie unser Fachpersonal mit viel Erfahrung und bringt sein gesamtes Konstruktions-Know-how zur Lösung Ihrer Anforderungen ein. Alle Teilegrößen, die wir in unserem Haus lasern, können auch gekantet werden.



## Blechbearbeitung/Baugruppen

Nach Ihren Wünschen übernehmen wir die Fertigung von einzelnen Komponenten wie Schweißarbeiten oder Oberflächenveredelung sowie Baugruppen, die bei Ihnen nur noch endmontiert werden müssen oder als Einzelteil in die Produktion einfließen.

ERNEUERBARE ENERGIEN VERKEHRS- UND FAHRZEUGTECHNIK REINRAUMTECHNIK  
ZEUGE FÜR DEN WINTERDIENST LANDMASCHINENTECHNIK MEDIZINTECHNIK  
TECHNIK REINRAUMTECHNIK ELEKTROTECHNIK KLIMA- UND LÜFTUNGSTECHNIK  
MASCHINENTECHNIK MEDIZINTECHNIK FÖRDERTECHNIK ERNEUERBARE ENERGIEN  
TECHNIK KLIMA- UND LÜFTUNGSTECHNIK KOMMUNALTECHNIK FAHRZEUGE FÜR DEN



Kommunaltechnik



Fahrzeuge für den Winterdienst



Landmaschinentechnik



## Kompetenz in verschiedenen Bereichen

Wir fertigen für die verschiedensten Branchen der metallverarbeitenden Industrie. Unsere Produkte fließen in ganz unterschiedliche Bauteile ein. Durch Flexibilität und Zuverlässigkeit haben wir das Vertrauen unserer zahlreichen Kunden gewonnen, zu denen sowohl mittelständische Firmen wie auch namhafte deutsche und europäische Konzerne zählen.

### Hier ein Auszug der Branchen, für die wir tätig sind:

- Verkehrs- und Fahrzeugtechnik
- Industrie der erneuerbaren Energie
- Medizintechnik
- Mess- und Regeltechnik
- Kommunalfahrzeugtechnik
- Maschinen- und Apparatebau
- Elektrotechnik / Elektronik
- Fördertechnik

K ELEKTROTECHNIK KLIMA- UND LÜFTUNGSTECHNIK KOMMUNALTECHNIK FAHR-  
NIK FÖRDERTECHNIK ERNEUERBARE ENERGIEN VERKEHRS- UND FAHRZEUG-  
HNIK KOMMUNALTECHNIK FAHRZEUGE FÜR DEN WINTERDIENST LAND-  
GIEN VERKEHRS- UND FAHRZEUGTECHNIK REINRAUMTECHNIK ELEKTROTECH-  
EN WINTERDIENST LANDMASCHINENTECHNIK MEDIZINTECHNIK FÖRDERTECHNIK



Medizintechnik



Fördertechnik





Gms Georg Matzke Schneidtechnik GmbH - Gewerbegebiet „Am Plärrer“ - Im Salach 10 - Postfach 6 - D-95707 Thiersheim  
Tel.: 0 92 35 / 96 82 - 0 - Fax: 0 92 35 / 96 82 - 11 - info@gms-schneidtechnik.de

[www.gms-schneidtechnik.de](http://www.gms-schneidtechnik.de)