



# METALLVERARBEITUNG

Die Metallverarbeitung ist eine Kernkompetenz der vielfältigen Fertigungsmöglichkeiten der im emsländischen Lingen beheimateten emco Group. Hier befinden sich die Stanztechnik und die Blechbearbeitung. Sowie ein hochmodernes Aluminium- und Kunststoffbearbeitungszentrum.

Wir fertigen in der Stanzerei Stanzteile, Stanzbiegeteile und Umformteile nach Muster oder Zeichnung in Klein-Mittel- oder Großserien. Hier kommen unsere eigens konstruierten und gebauten Folgeverbundwerkzeuge zum Einsatz.

Für die Blechbearbeitung stehen CNC gesteuerte Maschinen zur Verfügung. Wir bevorraten eine Vielzahl von Blechen aus unterschiedlichen Materialien, Formaten und Stärken.

## Leistungsspektrum der Stanztechnik und Blechbearbeitung:

- Nibbel und- Laseranlagen
- Stanzen
- Kantbänke
- Hydraulikpressen, Excenterpressen
- Drehmaschinen
- Schwenkbiegemaschinen
- Tafelscheren
- Sägen
- Schweißanlagen (MIG / MAG / WIG / Impulsschweißen)
- 5-Achs Bearbeitungszentrum (Aluminium und Kunststoff)
- Härtung, Entfettung, Reinigung

Das Herzstück der Aluminiumbearbeitung bildet ein CNC gesteuertes 5-Achs-Bearbeitungszentrum. Hier können neben Aluminium auch verschiedene Kunststoffwerkstoffe bearbeitet werden.



emco Group | Jörg Zerhusen

Leiter Vertrieb Technical Services | +49 151.1132 7947 | joerg.zerhusen@emco.de

**Ihr Metallverarbeiter und Tischler aus dem Emsland**

