



# CNC-Dienstleistungen



Umfassender Service im Bereich Metallbearbeitung.



**Der Kern unseres  
Geschäfts ist die  
Metallindustrie**



**Wir setzen auf Qualität!**





Wir verfügen über einen modernen Maschinenpark, dessen Qualität durch die besten Marken unterstützt wird:

The logo for HIMA, featuring the word "HIMA" in a bold, italicized, sans-serif font.The logo for MADA, consisting of a stylized circular icon followed by the word "MADA" in a bold, sans-serif font.The logo for AKYAPAK, featuring a stylized icon of three horizontal lines followed by the word "AKYAPAK" in a bold, sans-serif font.The logo for TRUMPF, consisting of the word "TRUMPF" in a bold, sans-serif font above a solid black square.The logo for ESAB, featuring the word "ESAB" in a bold, sans-serif font inside a stylized, slanted rectangular frame.The logo for LINCOLN ELECTRIC, consisting of the word "LINCOLN" in a bold, sans-serif font above the word "ELECTRIC" in a smaller, bold, sans-serif font, both within a rectangular frame.



# Unser Angebot



Laser schneiden



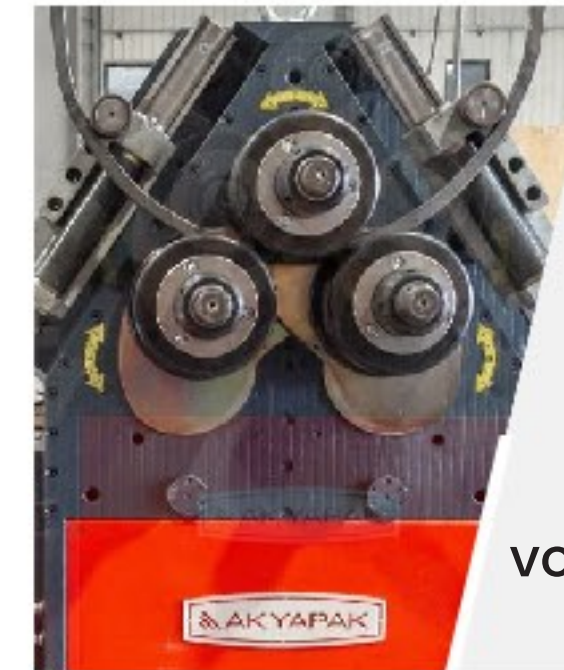
Blechbiegen



CNC-Drehen



CNC-Fräsen



Biegen  
von Rohren und Profilen



Oberflächenbehandlung



Schneiden



Schweißen







# Laser schneiden

## LASER TRUMPF 3030

Tisch 1500x3000 mm:

- // Schwarzer Stahl bis 20 mm Dicke
- // Edelstahl bis 15 mm Dicke
- // Aluminium bis 10 mm Dicke





# Blechbiegen

## AMADA HFE 170t Kantenbearbeitungsmaschine

- // Biegen bis 12 mm Dicke
- // Biegeelemente bis 3 m Länge





# CNC-Drehen

## HAAS ST-30 Drehmaschine

- // Bearbeitungsbereich 660x533x806 mm
- // Leistung 22,4 kW





# CNC-Fräsen

## HAAS VF2SSYT SK40 Vertikal-Bearbeitungszentrum

- // Bearbeitungsbereich 762x508x508 mm
- // Leistung 22,4 kW
- // Direkter Spindeltrieb mit Drehzahl:  
12.000 U/min.







# Oberflächenbehandlung

## Rinnenrüttler WR120 S/N 23066 AVALON

- // Scharfe Bearbeitung kleinerer Elemente



## Schlittenstrahlkabine

- // 4x4x4 m Kabine
- // Edelstahl- und Aluminiumglasstrahlen

## COSTA LEVIGATRICI MD5 CV 1350

- // Schleifen von Blechen und Profilen
- // Arbeitsbereich 1380 x 2620 mm





# Biegen von Rohren und Profilen



**AKYPAK APK 81 Dreiwalzen-Rohr-, Profil- und Stangenbieger**

**Dornbieger für Rohre  
STAR EVOBEND 380 CN3 PNEU**







# Schneiden



## PEGAS 300 X 320 A-CNC-R Bandsäge

- // Flüssigkristall, Farbe, Touchscreen zur Steuerung aller Bewegungen der Maschine, Programmierung von Schneidzyklen und deren Speicherung im Speicher
- // Rohre bis 300 mm Wandstärke
- // 180 mm dicke Stangen
- // Geschlossene Profile bis 320x300 mm







# Schweißen

Schweißarbeiten werden von qualifiziertem und zertifiziertem Personal mit halbautomatischen MIG MAG- und WIG-Schweißgeräten von ESAB und Lincoln durchgeführt. Wir sind auf das Schweißen aller Arten von Stahl und Aluminium spezialisiert. Der Prozess wird vom Internationalen Schweißingenieur überwacht.





# Qualität

- // Qualität bestätigt durch das ISO 9001:2008-Zertifikat, im Laufe der Zeit auf **ISO 9001:2015** umgestellt
- // Qualität unterstützt durch ein modernes **ERP-System (Plan-de-CAMPagne)**, das eine vollständige Kontrolle über die Produktionsprozesse ermöglicht
- // Die Qualität wird mit dem Messarm **FARO Fusion 3.7** gründlich überprüft



**VIGOR**



Sie haben uns vertraut

**SW-MOTECH**



 **UNIA**

**STOLL**

**SCANIA**

**МЕЛН®**

**STAKO))**

  
**motan**



# Transport



Wir freuen uns, Ihnen unsere Dienstleistungen im Bereich des internationalen Straßentransports anbieten zu können. Dank unseres eigenen Fuhrparks liefern wir die gefertigten Waren in kurzer Zeit an unsere Kunden.

- // **Internationaler Transport in EU-Ländern**
- // **Verkehr:**
  - // 13,6 Sattelauflieger
  - // COIL-MULDA-Auflieger für den Transport von Stahl in Rollen
  - // 120 m<sup>3</sup> Sets
- // **300.000 \$ OCP-Versicherung**
- // **GPS-Nutzlastkontrolle**



# Kontakt

- // VIGOR Sp. z o.o.
- // 76-200 Słupsk, ul. Przemysłowa 116a, Polen
- // +48 59 84 14 901
- // +48 666 306 352
- // [biuro@vigor.com.pl](mailto:biuro@vigor.com.pl)



[www.vigor.com.pl](http://www.vigor.com.pl)

