

REFERENZENZEN

Brückenbau:

- Klappbrücken in Barcelona, Demmin, Husum, Kappeln, Tarragona
- Este Brücke bei Hamburg

Containerbrücken

- HHLA Hamburg
- BLG Bremen
- Israel, Portugal, Spanien, Tschechien

Kranbau:

- 80t Bockkran
- 60t Zangenkran
- Schiffsentlader
- Hallenkräne
- Raupenbagger

Schiffbau:

- Stevenrohr - Bohrung
- Fähren - Indonesien
- Voith-Schneider-Antriebe
- Fundamente für Motoren und Getriebe
- Azimut-/Azipod-Antriebe

Ausgeführte Projekte:

- Stahlwerke BRD und Polen
- Messeturm München
- Windkraftanlagen
- Schiffshebewerk
- Stahlwasserbau Billwerder
- Kernkraftwerke
- Transrapid-Versuchsstrecke
- Automobil - Zulieferer



E. BECKER MASCHINENBAU GmbH

Mobile spanende Metallbearbeitung



Fordern Sie ein individuelles Angebot an!

Genauigkeit ist unsere Stärke!



Anfahrt:

Von der A1: Abfahrt CLP - B 213 Richtung CLP -
Abfahrt Cloppenburg Nord - Richtung Friesoythe -
In Varrelbusch an Ampelkreuzung links nach
Molbergen abbiegen - In Molbergen auf die
Cloppenburger Straße abbiegen - Nach ca. 1000m
rechts in die Hohe Feldstraße einbiegen - Nach
30m auf der rechten Seite sind Sie bei uns.



E. BECKER MASCHINENBAU GmbH

- Mobile spanende Bearbeitung
 - Graugußreparaturen
 - Maschinenreparaturen

Hohe Feldstraße 22

49696 Molbergen

Fon (0 44 75) 94 79 23

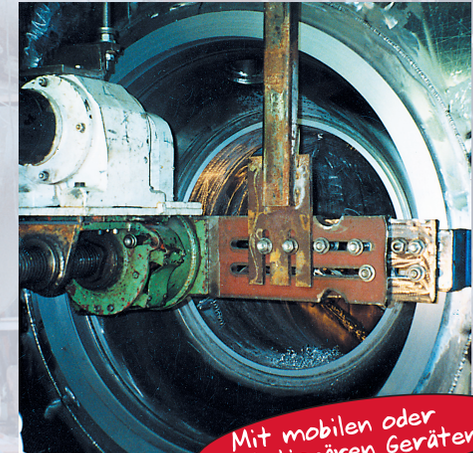
Fax (0 44 75) 94 78 23

Mobil (01 72) 4 24 80 67

E-Mail: info@maschinenbau-becker.de

Internet: www.maschinenbau-becker.de

- Fräsarbeiten
- Bohrarbeiten
- Dreharbeiten
- Schweißarbeiten
- Stahlzuschnitt
- Werkstattarbeiten
- Personalbereitstellung
- Kurzfristige Einsätze



Mit mobilen oder stationären Geräten!

Fordern Sie uns „mobil“ heraus!

Die Firma Becker Maschinenbau ist seit über 20 Jahren weltweit auf dem Gebiet der mobilen spanenden Bearbeitung tätig. Unser Team besteht aus erfahrenen Spezialisten, die beim Einsatz unserer selbst entwickelten Maschinen schon

so manchen Kunden in Staunen versetzt haben. Wir führen den Kundenwünschen entsprechende Bohr-, Plan- und Fräsarbeiten qualitätsbewusst, zuverlässig, termingerecht und kostengünstig vor Ort aus.

Überzeugen Sie sich selbst!



FRÄSEN

- universell einsetzbare Fräsgeräte für unterschiedlichste Bearbeitungsfälle
- Rundfräsgerät z.B. zur Flanscbearbeitung (Bearbeitungsdurchmesser ca. 1.500 mm bis 4.200 mm)

Mit mobilen oder stationären Geräten!



Unsere Leistungen

weltweit

Fordern Sie uns „mobil“ heraus!

WERKSTATTARBEITEN

- Dreharbeiten
- Fräsarbeiten
- Stahlzuschnitt/-bearbeitung
- Schweißarbeiten



BOHREN / SPINDELN

Mit mobilen oder stationären Geräten!



- verschiedene Bohrgeräte mit Austauschwellen für Durchmesser von 50mm bis 800mm (passgenau)
- Ausspindeln von Bohrungen, Doppelbohrungen bis zu einer Entfernung von ca. 30m durch Einsatz von Fluchtenrohren und zwei Maschinen gleichzeitig
- Plan-, Innen- und Außendrehen