



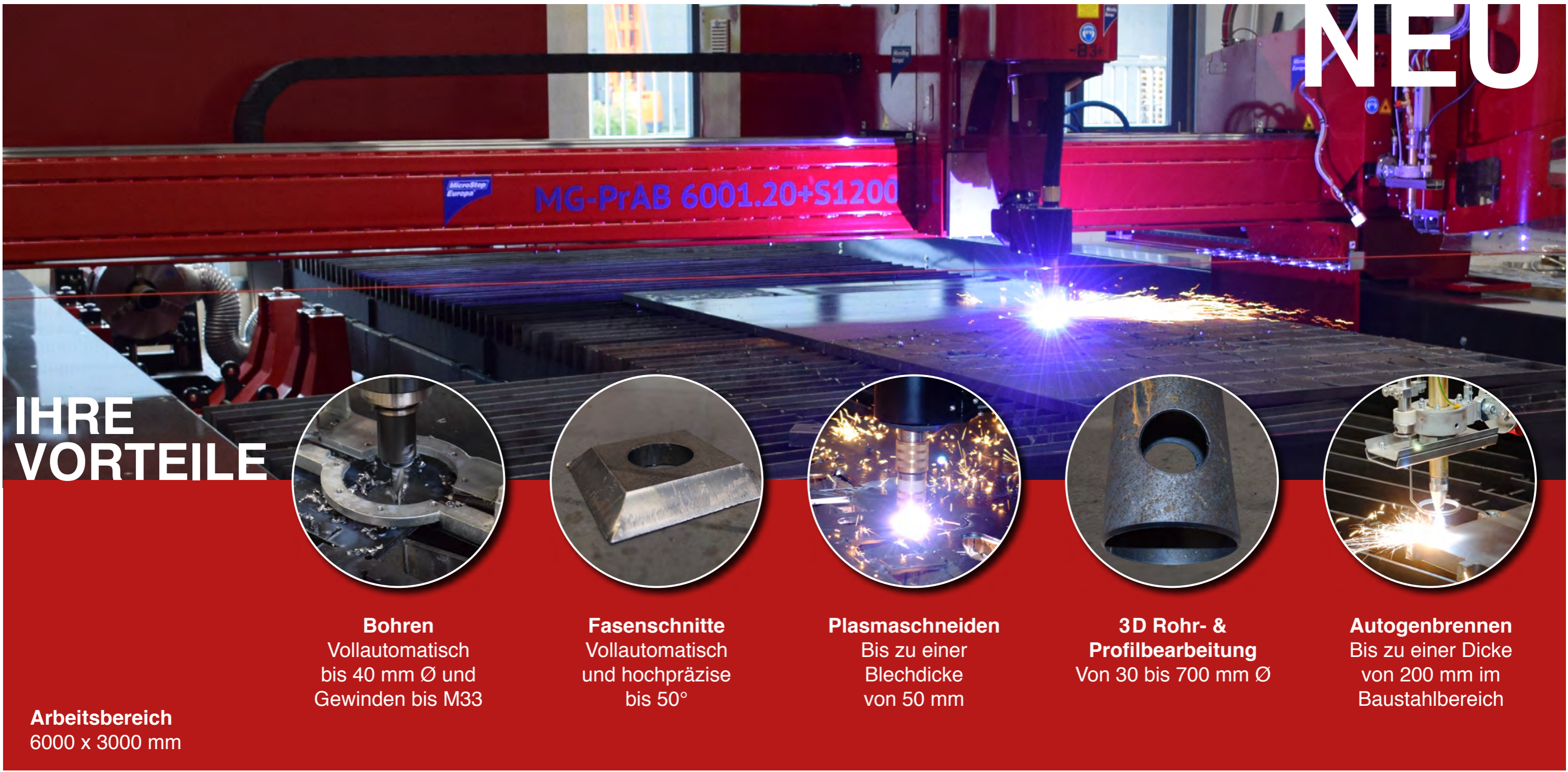
**NEU**

# **PLASMA** **Schneidanlage**

Neue Möglichkeiten für Sie!

**rolf** lasertechnik

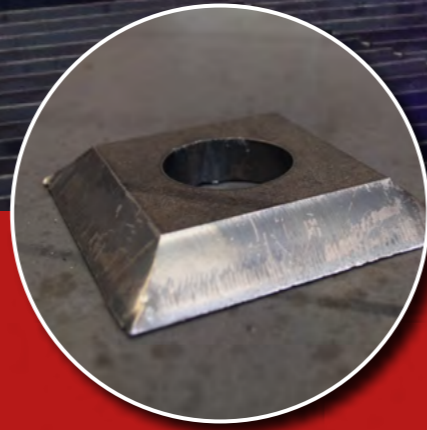
# NEU



## IHRE VORTEILE



**Bohren**  
Vollautomatisch  
bis 40 mm Ø und  
Gewinden bis M33



**Fasenschnitte**  
Vollautomatisch  
und hochpräzise  
bis 50°



**Plasmaschneiden**  
Bis zu einer  
Blechdicke  
von 50 mm



**3D Rohr- &  
Profilbearbeitung**  
Von 30 bis 700 mm Ø



**Autogenbrennen**  
Bis zu einer Dicke  
von 200 mm im  
Baustahlbereich

**Arbeitsbereich**  
6000 x 3000 mm

## Stellen Sie unser Multitalent auf die Probe

**E**xperten für das Laserschneiden mit höchster Präzision sind wir schon seit mehr als 12 Jahren. Doch wenn es um dickere Bleche geht, fehlte uns bisher ein echtes Allroundtalent. Wir haben uns jetzt mit der MG-PRAB für diese Aufgaben optimal verstärkt. Ab sofort können Sie die Bearbeitung von Blechen, Rohren und Profilen, die gerne auch stärker als 25 mm sein dürfen, bei uns beauftragen.

### **Präzision, Flexibilität und Leistungsfähigkeit**

In der von uns beim Laserschneiden gewohnten Qualität können wir Ihnen das Schneiden von präzisen Löchern und Konturen mit Plasma und Autogen, Anarbeiten von Schweißnahtvorbereitungen sowie Bohren, Senken, Gewinden, Markieren oder Körnen anbieten.

### **Exakt nach Wunsch**

Auf der neuen Plasmaschneidanlage fertigen wir nach Ihren Vorgaben Teile aus den unterschiedlichsten Metallen und in den von Ihnen gewünschten Stückzahlen. Sie möchten wissen, ob die von Ihnen benötigten Teile von uns gefertigt werden können?

### **Rufen Sie uns einfach an.**

Unter **0541-580549-97** steht Ihnen Tobias Rolf gerne mit detaillierten Informationen zur Verfügung. ■

**rolf lasertechnik**



**Z**uverlässigkeit, höchste Qualität und die termingerechte Fertigstellung Ihrer Aufträge sind unser Ziel. Dafür arbeiten wir jeden Tag – unkompliziert, flexibel und schnell und immer wieder werden dazu die Produktionsprozesse zielorientiert optimiert. Mit unserem Neubau haben wir auf diesem Weg einen weiteren, großen Schritt gemacht. Auf 3.500 qm Produktions- und Lagerfläche sowie 500 qm Bürofläche bieten wir Ihnen jetzt ein noch größeres Leistungsspektrum an.

#### **Wir lieben Herausforderungen!**

Welche Aufgaben können wir für Sie lösen? Um Ihre Anforderungen so genau wie möglich zu erfüllen legen wir viel Wert auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit. Sprechen Sie mit uns. Gemeinsam finden wir die richtige Lösung. ■

## Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

#### **rolf lasertechnik**

Atterstraße 21  
49504 Lotte-Wersen

Fon 0541. 580 549 99  
Fax 0541. 580 549 77

Mail: [mail@rolf-lasertechnik.de](mailto:mail@rolf-lasertechnik.de)  
[www.rolf-lasertechnik.de](http://www.rolf-lasertechnik.de)

