

Brügelmann Transportmittelbau  
Azenweiler 3  
D-88693 Deggenhausertal

Fon: +49 (0)7555-51 89  
Fax: +49 (0)7555-59 50  
info@transportmittelbau.de  
www.transportmittelbau.de

Design: www.conactor.com

**Sicherheit und Flexibilität**

## Weil langjährige Erfahrung und Kompetenz zählt



BTB ist Ihr Ansprechpartner in allen Fragen rund um den Bau von individuellen Transportsystemen.

Das Unternehmen wurde 1991 von Gunter Brügelmann gegründet. Zunächst widmete er sich der Reparatur und Neuanfertigung bestehender Transportmittelrahmen, bis er schließlich mit der Konzeption und Konstruktion eigener Systeme begann.

Auf einer Fläche von rund 600 m<sup>2</sup> entwickeln und produzieren wir seitdem erfolgreich mit modernsten Maschinen und einem kompetenten Team optimierte Transportmittel für die Industrie. Dabei fertigen wir auf Kundenwunsch Einzelteile oder Serien, bieten aber auch unser selbstentwickeltes und patentiertes Baukastensystem an.

Mit unserer langjährigen Erfahrung auf den Gebieten Maschinenbau, Antriebs-, Luft- und Schiffahrtstechnik konzentrieren wir uns auf qualitativ einwandfreie Produkte und überdurchschnittliche Leistungen. Wir wollen schließlich, dass Sie sich als Kunde bei uns gut aufgehoben fühlen und als langfristiger Partner mit uns zusammen arbeiten.

## Mit BTB fahren Sie von Anfang an gut

Immer wieder belegen Studien, dass durch Transportschäden Kosten im Millionenbereich entstehen. Bereits ein defekt geliefertes Teil kann außerdem eine komplette Montagelinie zum Stillstand bringen. Dabei lassen sich solche Kosten eigentlich problemlos vermeiden.

Und genau das ist unser Anliegen: Wir finden für Sie das optimale Transportsystem, das perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist und Ihnen absolute Sicherheit bietet. Denn egal, wie groß auch immer die zu transportierenden Teile sind: Sie müssen den harten Anforderungen auf LKW, Staplern und in der Fertigung beim Be- und Entladen absolut standhalten. Denn nur, wenn das gegeben ist, sind Sie Ihren Mitbewerbern im harten Wettbewerb den entscheidenden Schritt voraus.



Unsere Mitarbeiter sind Fachkräfte, die jederzeit in allen Bereichen eingesetzt werden können: So können wir alle Aufträge schnell, kompetent und zuverlässig bearbeiten. Regelmäßig nehmen wir außerdem an Schulungen und Weiterbildungen teil.

## Flexibel transportieren – aber mit System

Unser Ziel ist es, für jeden Kunden das optimale Transportmittel zu finden, egal, ob es um eine Einzelanfertigung oder um eine Serienanfertigung geht.

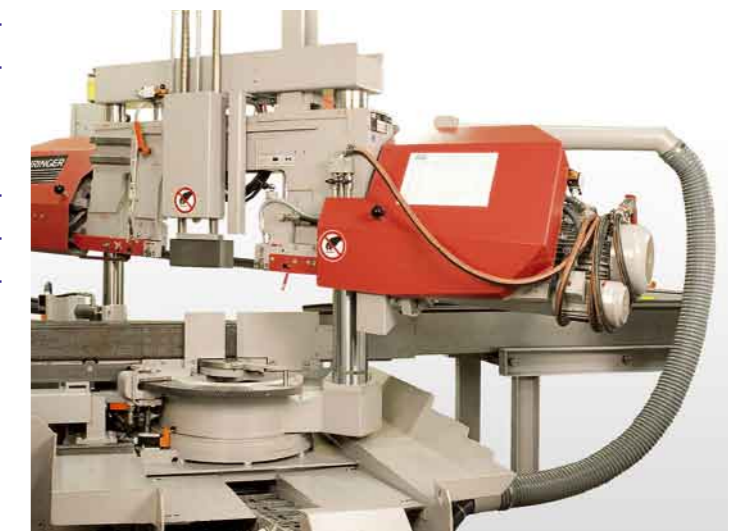
Zum einen bieten wir unser eigenes patentiertes Transportsystem an. Dieses funktioniert nach dem Baukastenprinzip und besteht aus verschiedenen Grundrahmen und Einsätzen, die sich zu über 1000 verschiedenen Kombinationen zusammensetzen lassen. Diese gibt es in verschiedenen Ausführungen, die resistent gegen Säuren, Laugen, Wasser, Öl, Staub und Hitze sind, so dass sie in fast allen Bereichen der Fertigung eingesetzt werden können.

Wenn individuelle Lösungen benötigt werden, arbeiten wir aber auch auf Kundenwunsch. Sie zeigen uns einfach ein Musterstück oder eine Zeichnung und wir entwickeln und produzieren das dafür optimale Transportmittel.

Daneben konstruieren und fertigen wir Vorrichtungen, Behälter, Montageeinrichtungen, Ladungs- und Motorenträger, Arbeitsbühnen, Transportgestelle und Transportvorrichtungen.



## Unser Programm



Unsere Maschinen sind auf dem neuesten Stand der Technik und ermöglichen folgende Arbeiten:

- Sägearbeiten mit CNC-gesteuerter Gehrungssäge
- Schweißen im WIG-, MIG- und MAG-Bereich
- Stanzen (Exzenterpressen bis 125 t)
- 4-Walzen-Rundbiegemaschine
- CNC-Stanzen, Nibbeln und Abkanten
- CO<sub>2</sub>-Laserschneiden
- Oberflächenveredelung, Oberflächenbeschichtung und Lackierung

**Außerdem führen wir auch Lohnarbeiten aus. Sprechen Sie uns einfach an.**

### Auszug aus unserer Referenzliste:

- Karl Schobloch Metallbearbeitung GmbH, Markdorf
- ZF Friedrichshafen AG
- SMW Autoblok, Meckenbeuren
- Bodan-Werft Metallbau, Kressbronn
- Dennenmoser GbR, Markdorf
- Heinrich-Fischer GmbH, Winterlingen
- Liebherr Aerospace Lindenberg GmbH
- Maschinenfabrik Bermatingen GmbH
- MTU/ Tognum