



**DRUECK**  
METALLBAU

Lohnschweißarbeiten

Weinbaubedarf

Strassenbaubedarf

Lohnschweißarbeiten | Roboterschweißen | MIG –MAG –WIG

Barriquelager | Fasslager | Erdanker

Eimer für Brückenabläufe | Schachtabdeckungen



## Automatisiertes Schweißen mit Robotern

Motoman Schweißroboter mit 11 Achsen und Fronius Schweißequipment.

Wir schweißen Stahl, Edelstahl und Aluminium. Vorrichtungen konstruieren wir im eigenen Hause mittels 3D-CAD Software.

Roboterschweißen garantiert wiederholbare Prozesse bei gleichbleibender Qualität.

## Manuelles Schweißen

Beim schweißen von Einzelteilen oder Kleinserien bietet sich das Schweißen von Hand an. Hierbei setzen wir auf die Schweißverfahren:

- **MIG / MAG Schutzgasschweißen**
- **WIG / TIG Schweißen**
- **Auftragsschweißen (Hartmetallbeschichtungen)**

Unsere Produktionshalle ist mit einem 5t Hallenkran und mit einem Hallentor von 6m x 6m ausgestattet, so das auch große Schweißbaugruppen gehandhabt werden können.





## Schweißtechnik

Unser Beitrag zu Ihrem Erfolg besteht in der kompetenten Beratung bei allen Themen rund um die Schweißtechnik. Unsere Facharbeiter schweißen für Sie:

- **Stahl**
- **Edelstahl**
- **Aluminium**

Durch den Einsatz von Demmeler Schweißtischen können Ihre Schweißbaugruppen schnell gespannt und ausgerichtet werden, dadurch verkürzen sich die Rüstzeiten auf ein Minimum.

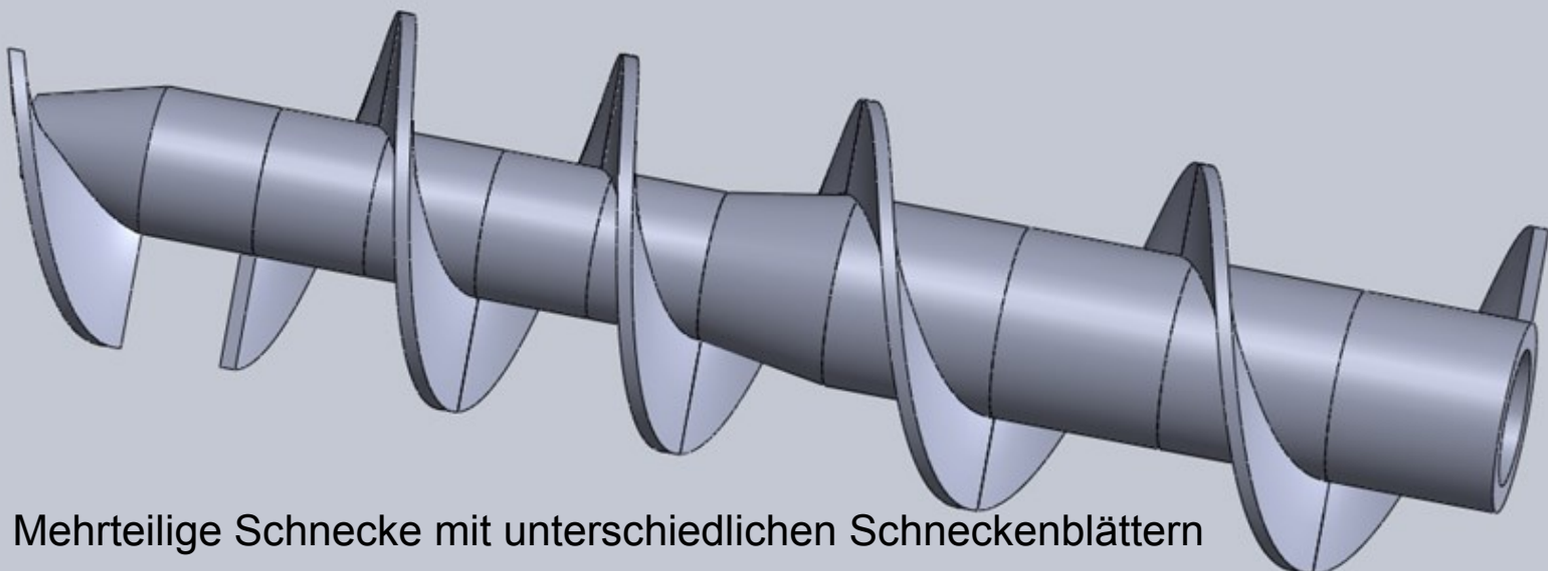
## Förderschnecken / Pressschnecken

Wir fertigen Schnecken nach Ihren Zeichnungen oder konstruieren und entwickeln die Schnecke anhand einer bereits vorhandenen verschlissenen Schnecke.

- Schneckenkörper (einteilig, mehrteilig)
- Schneckenblätter (gerade; Steigung im  $I\emptyset$  oder  $A\emptyset$ )

### **Verschleißschutz für die Förderschnecke**

Wir panzern oder beschichten die Schneckenflügelsegmente der Förderschnecke durch Pulverflammspritzen. Je nach Anforderung beschichten wir den Außendurchmesser und / oder die Flanken.



Mehrteilige Schnecke mit unterschiedlichen Schneckenblättern



**DRUECK**  
METALLBAU

**DRUECK** bietet Ihnen eine Vielzahl an Produktionsmöglichkeiten im Bereich der Fügetechnik. Vom Einzelteil bis hin zur Baugruppe fertigen wir nach Ihren Vorgaben in höchster Qualität. Hier ein Auszug unserer Fertigungsmöglichkeiten:

WIG/TIG-Schweißen ( AC / DC Schweißverfahren 141 )

- Aluminium bis 8 mm ( ab 8 mm MIG Verfahren )
- Edelstahl bis 8 mm ( ab 8 mm MIG Verfahren )
- Stahl bis 5 mm ( ab 8 mm MIG Verfahren )

MIG/MAG- MSG- Schweißen ( Schweißverfahren 131/135)

- Aluminium bis 12 mm
- Edelstahl bis 12 mm
- Stahl bis 20 mm ( ab 20 mm auf Anfrage )

ROBOTERSCHWEISSEN

- 11 Achsen Roboter mit Dreh Kipptisch für optimale Schweißpositionen
- Eigene Vorrichtungskonstruktion/bau (3D-CAD)

**DRUECK GmbH & Co KG**

Auf dem Kessling 5

56414 Niederahr

Tel: 02602 / 94 96 420

Fax: 02602 / 94 96 421

[info@drueck-group.com](mailto:info@drueck-group.com)

[www.drueck-group.com](http://www.drueck-group.com)

GF: DRUECK Beteiligung GmbH

Amtsgericht Wiesbaden HRA 6089