

WER IST BLECH & TECHNIK ?



Wir sind ein mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Vöhringen (Bayern). Zur Zeit beschäftigen wir 40 Mitarbeiter – davon 16 Auszubildende.

Bei der Ausbildung junger Leute sind wir sehr engagiert und motiviert und bieten jährlich bis zu 4 neue Ausbildungsplätze im Berufsbild „Konstruktionsmechaniker – Fachrichtung Feinblechbau“ an.

Praktikumsplätze stehen das ganze Jahr über zur Verfügung.

Alles weitere Sachliche und Fachliche findet Ihr auf unserer Homepage oder bei Facebook

www.blech-und-technik.de

www.facebook.com/blechundtechnik

WAS MACHT BLECH & TECHNIK ?



Seit über 20 Jahren arbeiten wir mit namhaften Herstellern der Region zusammen. Ausgerüstet mit der neuesten Technologie in den Bereichen: Stanzen, Laserschneiden, Abkanten und Laserschweißen, fertigen wir alles an, was man aus Blech machen kann: z. B. Gehäuse für Maschinen, Elektronikgeräte und Automatisierungsanlagen, Zubehör für Energieanlagen, Spezialausrüstungen für Fahrzeuge, etc.

Unsere Leistungen:

- Feinblechverarbeitung
- Metallbau
- Oberflächenbearbeitung
- Konstruktion
- Montage

BLECH & TECHNIK



LEHRE macht Karriere

Mehr Infos unter www.lehre-macht-karriere.de

BLECH & TECHNIK BESUCHERTAG

BLECH & TECHNIK



UNSER BERUF **KONSTRUKTIONSMECHANIKER**



Unser Beruf heißt **Konstruktionsmechaniker** mit der Fachrichtung **Feinblechbautechnik**.

Hier ein kurzer Überblick unserer Tätigkeit:

- Fertigung und Montage von Blechteilen und Metallprofilen z. B. von Gehäusen für Maschinen, Anlagen und Steuerungen.
- Fertigung von Rohrsystemen für Sonder- und Spezialfahrzeuge.
- Zusammenfügen und Montage zu komplett funktionsfähigen Baugruppen.
- Umbau, Wartung und Reparatur bereits installierter Behälter oder Rohrsysteme nach Kundenwünschen.
- Zur Vorbereitung der eigentlichen Metallbearbeitung zeichnen wir Konstruktionspläne nach Entwürfen von Ingenieuren und Designern.

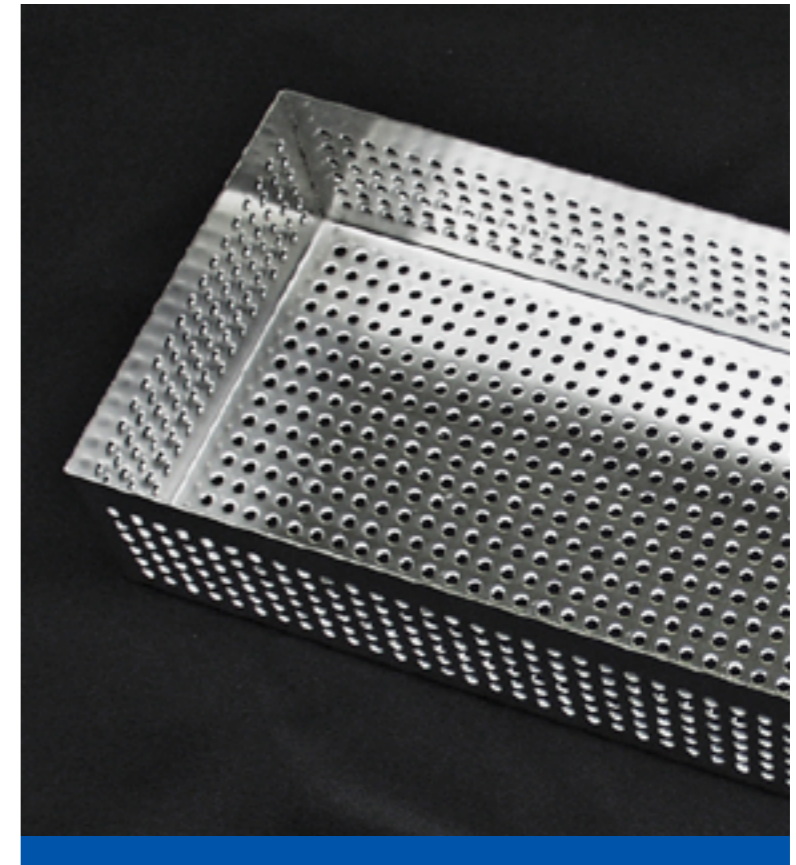
PRODUKTBEISPIELE



Zusammenfügen und Montage zu komplett funktionsfähigen **Baugruppen**.

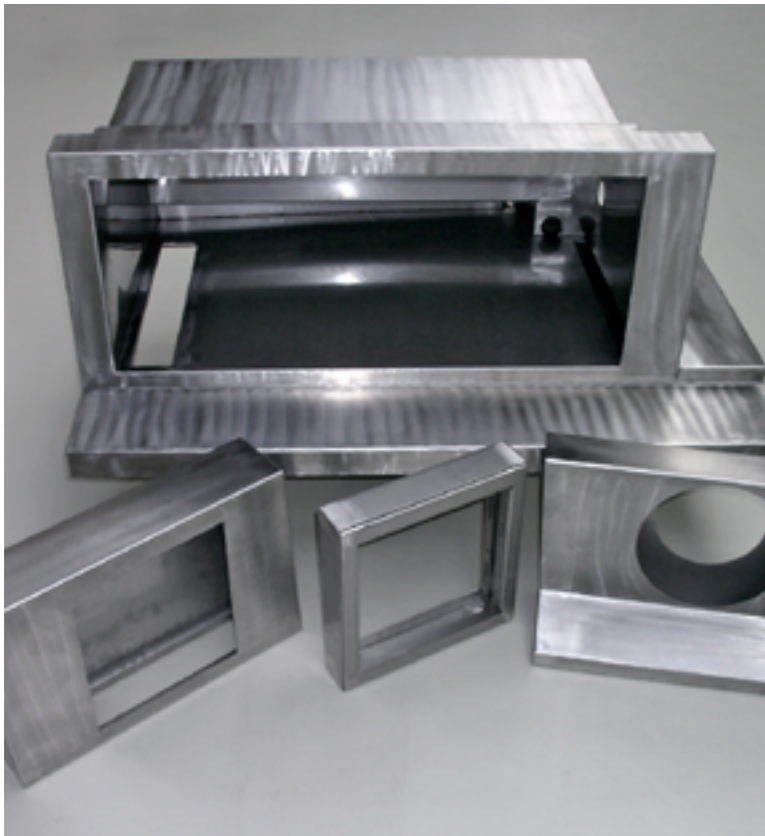


Luftverteiler-Stutzen aus elo-verzinktem Stahlblech pulverbeschichtet

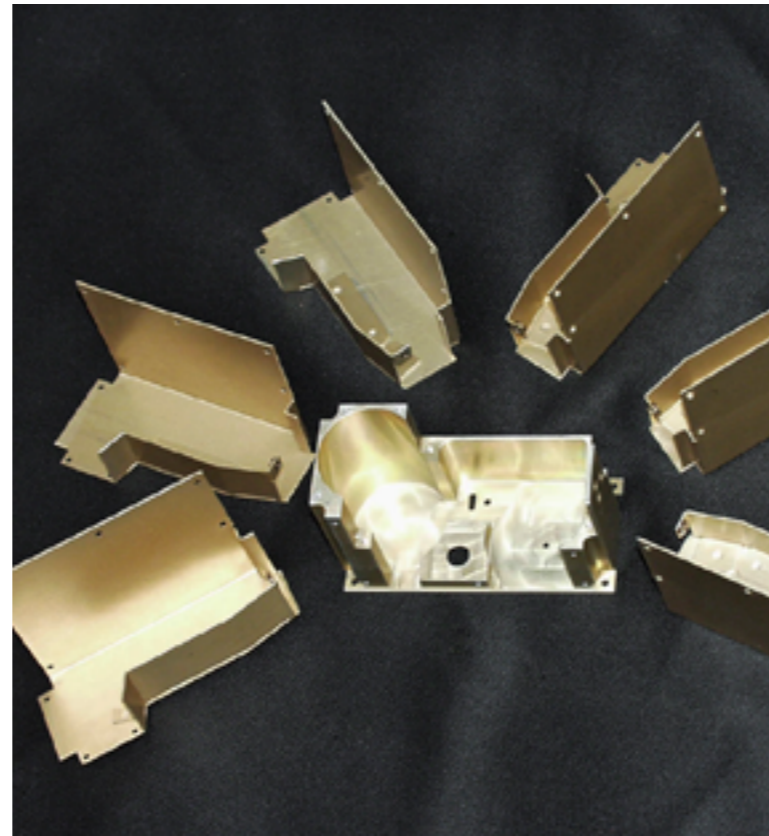


Edelstahlwanne zur Sterilisation von Glasampullen aus 1,5mm 1.4301 elektropliert

PRODUKTBEISPIELE



Gehäuse eines Schutzgasofens, stickstoffdicht verschweißt aus 1.4301 scotch



Abschirmbleche für Richtelektronik eines Kampfpanzers, aus 1 mm AL-Blech punktgeschweißt und eloxiert



Vorhangsperre für Innendesign aus 2 mm AL-Blech poliert

PRODUKTBEISPIELE



Wasserführungsrohr klein für Löschfahrzeug
aus 1.4301 dicht verschweißt



Balkonfüllung nach Kundenwunsch gestanzt
aus 2 mm AL-Blech eloxiert E6EV1



Garagen-Hoftorfüllung nach Kundenwunsch
aus AL-Strukturblech

PRODUKTBEISPIELE



PRODUKTBEISPIELE



DIE AUSBILDUNG ZUM **KONSTRUKTIONSMECHANIKER**



Jeden September haben wir vier Plätze für eine **Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker** frei.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und beinhaltet:

- Planung und Vorbereitung, d. h. technische Unterlagen z. B. Fertigungs-, Schweiß- und Montagepläne lesen
- Blechbauteile herstellen und vormontieren
- Bauteile zu Blechkonstruktionen wie Gehäusen, Behältern, Blechkanälen montieren (Endmontage)
- Instandsetzungs- und Umbauarbeiten an Blechkonstruktionen ausführen

Nach der Ausbildung gibt es viele Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten für die Zukunft.

Fachqualifikation – Meister – Techniker – Studium

TIPPS FÜR DEINE BEWERBUNG

[Vorlagen zur Ansicht](#)

[Download als PDF](#)

Tipps für Deine Bewerbung:

- Bewerbe Dich so bald wie möglich – am besten schon 1 Jahr vor Schulabschluss – denn die meisten Firmen besetzen Ihre Ausbildungsplätze schon sehr frühzeitig.
- Zur Bewerbung gehören: ein Anschreiben, Dein Lebenslauf, Deine Zeugnisse (die letzten drei) und andere Belege (wenn Du z. B. schon ein Praktikum gemacht hast oder an berufsvorbereitenden Maßnahmen / Wettbewerben teilgenommen hast, etc.)
- Achte darauf, dass Du alles sauber (ohne Flecken oder Knicke) und ohne Rechtschreibfehler, sorgfältig zusammenstellst. Deine Unterlagen sollten sauber geheftet und nur einseitig beschrieben sein.
- Den Ansprechpartner für deine Bewerbung findest du normalerweise in der Stellenanzeige. Wenn nicht, richte das Schreiben an die Personalabteilung. Dein Anschreiben sollte nicht länger als eine Seite DIN A4 sein.
- Überzeuge mit einer Beschreibung Deiner Fähigkeiten und erkläre Deine Motivation für diesen Beruf.
- Bitte am Ende Deiner Bewerbung um ein persönliches Vorstellungsgespräch.
- Und gib nicht auf, wenn Du eine Absage bekommst!
- Weitere Tipps findest Du auf „**Mehr Infos**“

LEHRE macht Karriere
Mehr Infos unter www.lehre-macht-karriere.de

BLECH & TECHNIK
BESUCHERTAG

MEHR INFOS FÜR **BEWERBER UND AUSZUBILDENDE**

Wirtschaftsjunioren

Lehre macht Karriere

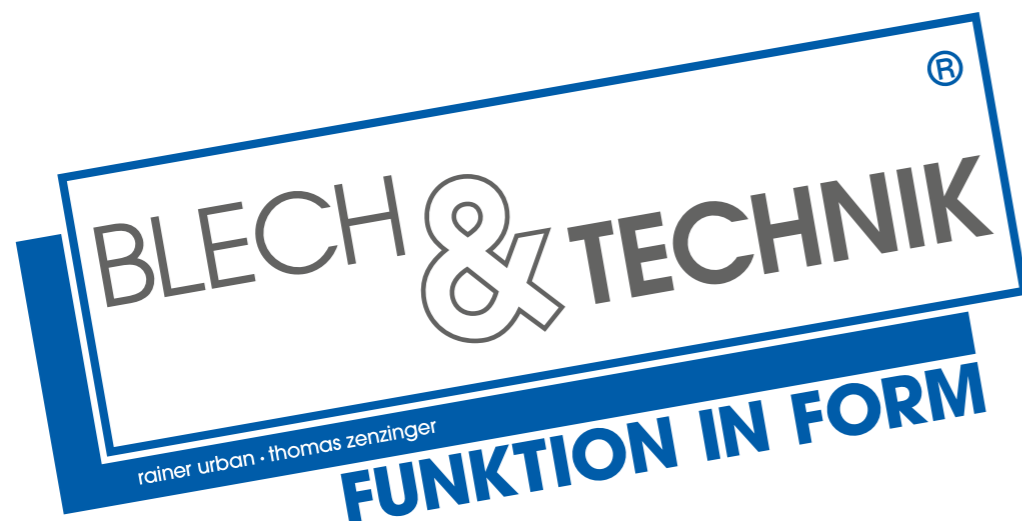
Bewerbungsgespräch

Jobbörse

LEHRE macht Karriere
Mehr Infos unter www.lehre-macht-karriere.de

BLECH & TECHNIK
BESUCHERTAG

VIELEN DANK
FÜR EUREN BESUCH.
UND ALLES GUTE FÜR DIE ZUKUNFT!



BLECH & TECHNIK GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Str. 21
89269 Vöhringen

Telefon (+49) 7306 / 92 92 - 0
Telefax (+49) 7306 / 92 92 - 25

kontakt@blech-und-technik.de