

## Stanzen mit höchster Produktivität und Qualität

**Die produktivste Stanzmaschine der Welt steht seit neuestem in den Werkshallen von BUT. Die brandneue TruPunch 5000 vereint maximale Produktivität mit höchster Qualität.**

Der Maschinenpark von BUT wurde wiederum erneuert. Seit kurzem versieht der Stanzweltmeister TruPunch 5000 von TRUMPF seine Dienste in der Archimedesstraße in Lahr. Die TruPunch 5000 ist eine innovative Highend-Maschine und konkurrenzlos in der Produktivität und Teilequalität.

Die vielfältigen Anwendungen reichen von einfachen bis hin zu komplexen Blechteilen mit zahlreichen Umformungsmöglichkeiten und hervorragender Oberflächen- und Kantenqualität.

Mit der TruPunch 5000 ist dreidimensionales Stanzen möglich, denn sowohl Löcher als auch Laschen oder Gewinde können in einem einzigen Arbeitsgang und ohne nachgeschaltete Arbeitsschritte auf nur einer Maschine hergestellt werden.

Stanzen auf der TruPunch 5000 von BUT bietet die folgenden Vorteile:

- schnelle und wirtschaftliche Bearbeitung
- einfache und komplexe Werkstücke
- erstklassige Stanzkonturen
- kratzerfreie Werkstücke
- vielseitige Umformungsmöglichkeiten

Die Stanzbearbeitung bei BUT zeichnet sich durch hohe Produktivität und Verarbeitungsqualität aus. Durch unsere rationelle und zeitoptimierte Fertigung unterstützen wir unsere Kunden bei der Just-in-time-Produktion und bieten so eine hohe Wirtschaftlichkeit.

# PRESSEINFORMATION



Nr. 1      8. April 2013

---

## Foto und Kontakt / Presseinformation Nr. 1 - 2013

**Bild1:** Stanzmaschine TruPunch 5000

**Bildunterschrift:** Die TruPunch 5000 ist die produktivste Stanzmaschine der Welt

**Quelle:** TRUMPF



## Kontakt

### **BUT Blech- und Tortechnik GmbH**

Archimedesstraße 23

D-77933 Lahr

Tel. ++49 (0) 78 21 / 94 00 - 0

Fax ++49 (0) 78 21 / 94 00 - 20

info@but-lahr.de

www.but-lahr.de

### **Ansprechpartner im Unternehmen:**

Herr Zenko Fedoran (Geschäftsführer)

Tel. ++49 (0) 78 21 / 94 00 - 12

### **Ansprechpartner für Medien:**

Das Marketing Büro®

Diplom-Volkswirt Markus Gschwind

Tel. ++49 (0) 78 21 / 99 33 99