

## Einladung zur Blechexpo 2017 in Stuttgart

Sehr geehrte Kunden und Geschäftspartner,  
zur Blechexpo nach Stuttgart möchte ich Sie herzlich einladen.

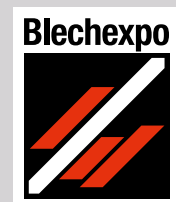
Als konsequente Fortsetzung unserer Innovationsoffensive zu den Themen ROP-Baureihe für höhere Tonnagen, Servotechnologie und PC-Steuerung haben wir unsere Entwicklungen auf die Detailoptimierungen unserer Produkte fokussiert.

Unserem Slogan „DIE PRÄZISIONSPRESSE“ folgend, entwickeln wir unsere Produkte weiter, um Teile noch präziser fertigen zu können und Werkzeugstandzeiten weiter zu erhöhen. Damit bieten wir unseren Kunden die Möglichkeit, noch effizienter und kostengünstiger zu produzieren und ihre Marktposition weiter auszubauen.

Einen weiteren Meilenstein stellen unsere neuesten Entwicklungen zum Trend-Thema „virtuelle Fertigung“ dar, die es uns ermöglichen, eine „intelligente Presse“ in die IT-Umgebung unserer Kunden zu integrieren.

Mein Team und ich freuen uns auf Ihren Besuch und interessante Gespräche.

Ihr Markus Roos,  
Geschäftsführender Gesellschafter



**Blechexpo**  
**07.11. – 10.11.2017**  
Halle 7, Stand 7206

## ROP-Baureihe von 2000 bis 5000 kN Presskraft – Präzision noch weiter gesteigert

Durch Detailoptimierungen konnten Kippsteifigkeit und Durchbiegung bei der ROP-Baureihe noch weiter gesteigert werden. Die Präzisionspresse im XXL-Format ist bis zu einer Nennpresskraft von 5000 kN und Werkzeugeinbaulängen bis 3500 mm erhältlich.

### Produkt-Vorteile:

- Speziell entwickeltes Kippsteifes Führungssystem (KFS)
- Wälzführungen des Stößels bis unter die Bandlaufebene
- Vollkommener Temperatenausgleich
- Highspeed-Servotechnologie mit Pendel- oder Verstellhub



## Erfolgreiche Servoantriebstechnologie – maximale Wirtschaftlichkeit und Flexibilität

Wir präsentieren Ihnen unsere aktuellsten Weiterentwicklungen, die aus unseren Erfahrungen mit über 80 Servosystemen resultieren.

### Ihr Plus:

- Ausbringungssteigerung durch höhere Dynamik
- Optimales Energiemanagement
- Höchste Flexibilität durch Modulbauweise und für jeden Anwendungsfall den passenden Servoantrieb:
  - Kleine Presskräfte – Hohe Hubzahl
  - Power-Servo für höchste Ausbringung
  - Economy-Servo für geringe Investitionskosten
  - Zwei-Stufen-Servo für optimale Energieeffizienz



**Direkter Draht zu Haulick + Roos**

Sie haben Fragen zu uns und unserer Produktpalette? Unser Vertriebs- und Serviceteam beantwortet sie gerne. Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre E-Mail.

**Vertrieb**

Telefon +49 7231 5805-12  
 Telefax +49 7231 5805-10  
 E-Mail [vertrieb@haulick-roos.de](mailto:vertrieb@haulick-roos.de)

**Service**

Telefon +49 7231 5805-21 oder -25  
 Telefax +49 7231 5805-23  
 E-Mail [service@haulick-roos.de](mailto:service@haulick-roos.de)



Haulick + Roos GmbH · Stanz- und Umformautomaten  
 Eutinger Straße 115 · D-75175 Pforzheim  
 Telefon +49 7231 5805-0 · Fax +49 7231 5805-10  
 E-Mail: [info@haulick-roos.de](mailto:info@haulick-roos.de)  
 Internet: [www.haulick-roos.de](http://www.haulick-roos.de)

**Virtuelle Fertigung – Industrie 4.0**

Mit Haulick + Roos und ViewSystems ist die digitale Zukunft Realität. Treffen Sie die Experten für Stanztechnik der digitalen Generation und erfahren Sie, wie Sie bestehende und neue Maschinen zu Hochleistungsfertigungssystemen vernetzen und Informationen der Maschinen im gesamten Unternehmen nutzen können.

**Ihr Plus:**

- Automatische und eigenständige Planung der Auftragsreihenfolge
- Intelligente Unterstützung des Werkers
- Analyse der Produktivitätsoptimierung mit vollautomatischen Dashboards
- Wartungskonzept zur Minimierung von Stillstandzeiten und dynamischen Berücksichtigung von Belastungen



Cockpit der „intelligenten Presse“

**Seniorchef feiert 80. Geburtstag**

Mit dem Erwerb des 1905 gegründeten Pforzheimer Maschinenbaubetriebs Hermann Haulick legte Jörg Roos im Jahr 1961 den Grundstein für die erfolgreiche Entwicklung des Familienunternehmens. Haulick + Roos hat sich vom Hersteller von Stanzmaschinen für die Schmuckindustrie zu einem Spezialisten entwickelt, der Hightech-Präzisionspressen herstellt und weltweit Kunden in der Automobil-, Elektroindustrie, Medizin- und Haustechnik beliefert.

Mit unternehmerischem Weitblick baute Jörg Roos frühzeitig neben Abnehmern aus der Schmuck- und Uhrenindustrie Zulieferer der Automobilindustrie sowie der Elektro- und Elektronikindustrie auf.

Seit dem Generationswechsel im Jahr 1999 führt Sohn Markus Roos das Unternehmen. Jörg Roos steht bis heute mit seiner langjährigen Branchen- erfahrung zur Verfügung und betreut ihm verbundene, langjährige Kunden.

Im Rahmen einer Feier zum 80. Geburtstag würdigte Markus Roos die Verdienste seines Vaters und zeigte in einer Zeitreise die über 110-jährige Entwicklung des Unternehmens auf.



Grund zum Feiern bei Haulick + Roos (von rechts): Markus Roos, Jubilar Jörg Roos, sowie Mitarbeiter der „ersten Stunde“ Josef Irschik, Hilde Weingärtner und Heinz Platz.

**Interesse?**

Gerne lassen wir Ihnen detaillierte Informationen zukommen. Einfach Coupon ausfüllen und zurückfaxen oder per Post oder E-Mail senden.

**Ich interessiere mich besonders für:**

- Präzisions-Hochleistungsstanzautomaten
- Präzisions-Stanz- und Umformautomaten
- FSD – Flexible Servo Drive/ Servopressen
- Service- und Ersatzteile / Wartungen / Schulungen
- Retrofit

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

- Bitte informieren Sie mich künftig per E-Newsletter
- Ich möchte zukünftig keinen Newsletter von Haulick + Roos erhalten