

## Steinmeyer, Inc.

Steinmeyer, Inc. | 14 Henshaw Street | Woburn, MA 01801 | USA

**Die Steinmeyer, Inc., unsere für den Vertrieb und Kundendienst in Nordamerika zuständige Tochtergesellschaft, ist an einen neuen Standort umgezogen.**

Der neue Standort bietet mehr Platz und ermöglicht uns somit eine Verbesserung unseres Serviceangebots. Das neue Lager verfügt über 25 % mehr Kapazität, sodass Steinmeyer seine kundenorientierte Logistiklösungen ausbauen kann. Somit haben Kunden bei Erteilung von Abrufaufträgen den Vorteil, dass Produkte vor Ort in den USA bevorratet werden und somit von einem Tag auf den anderen ausgeliefert werden können.



Desweiteren sieht er die Bevorratung von Miniatur-Kugelgewindetrieben in ausgewählten Größen vor, die Ingenieuren im Rahmen der Prototypenentwicklung zur Verfügung stehen. Diese Lösung wird nun erweitert, sodass Miniatur-Kugelgewindetribe und Muttern in einem breiteren Größenspektrum angeboten werden können.

Der großzügig gestaltete Wareneingangs- und Versandbereich gewährleistet einen problemlosen Umgang mit Kugelgewindetrieben jeder Länge. An der Laderampe können LKWs in den unterschiedlichsten Größen be- und entladen werden. Dies beschleunigt den Lieferprozess.

### Ihre Ansprechpartner:



**Bruce Gretz**  
Executive  
Vice-President



**Cameron McKenzie**  
Midwest Regional  
Sales Manager



**Rosemary Belt**  
Operations  
Manager

Lesen Sie unbedingt auch unseren Blog auf:  
[www.ballscREW-tech.com](http://www.ballscREW-tech.com)

Es ist die ideale Plattform, um sich über technische Neuheiten und Informationen rund um die Produkte von Steinmeyer zu informieren.

## Ausbildung bei Steinmeyer.

Ausbildungsbeginn für 8 neue Azubis.



**Anfang September begannen acht Jugendliche ihre Ausbildung bei uns. Sie werden in den Berufen Zerspanungsmechanikerin, Zerspanungsmechaniker sowie Industrie-mechaniker und Bachelor of Engineering Maschinenbau ausgebildet.**

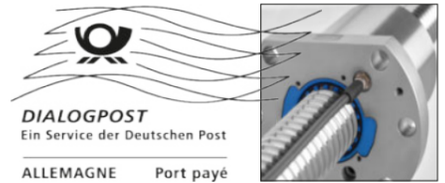
Die Berufseinsteiger erwartet eine umfassende Ausbildung, in der sie verschiedene Bereiche durchlaufen, Schulungen erhalten und von den Ausbildern individuell betreut werden.

Wir sehen es als unsere Verantwortung, jungen Menschen die Chance für eine fundierte Ausbildung zu bieten und damit den Weg für eine gute berufliche Zukunft bei Steinmeyer zu öffnen.

**Mehr zu unseren Ausbildungsberufen auf unserer Website.**

## August Steinmeyer GmbH & Co. KG

Riedstraße 7  
72458 Albstadt | Germany  
Phone +49 (0) 7431 1288-0  
info@steinmeyer.com  
[www.steinmeyer.com](http://www.steinmeyer.com)



August Steinmeyer GmbH & Co. KG | Riedstr. 7 | 72458 Albstadt | Germany

## Social Media

Weitere Informationen und Aktuelles von Steinmeyer sehen Sie regelmäßig auf unseren Social-Media-Kanälen. **Folgen Sie uns.**



## Impressum

**Kontakt:** August Steinmeyer GmbH & Co. KG  
Riedstraße 7 | 72458 Albstadt | Germany  
Phone +49 (0) 7431 1288-0  
info@steinmeyer.com | [www.steinmeyer.com](http://www.steinmeyer.com)

**Herausgeber | Verantwortlich für den Inhalt | Bildquellen:**

August Steinmeyer GmbH, 72458 Albstadt  
**Copyright:** August Steinmeyer GmbH, 72458 Albstadt

Newsletter 2, Dezember 2018

# Fit für die Zukunft.

## Newsletter 2, Dezember 2018

## Liebe Steinmeyer-Freunde und Geschäftspartner,

den heutigen Newsletter möchten wir wieder zum Anlass nehmen, Sie über den aktuellen Stand unserer Aktivitäten im Haus zu informieren.

Das Jahr 2018 werden wir mit einem Rekordumsatz beenden. Die Steigerung im prozentual zweistelligen Bereich gegenüber dem Vorjahr hat uns alles abverlangt. Nur Dank dem Engagement unserer Mitarbeiter und den eingeleiteten Produktivitätssteigerungsmaßnahmen konnten wir die Ausbringung realisieren.

Die wichtigste Umstrukturierung zur Verbesserung der Abläufe ist eingeleitet. Wir haben im Sommer wie geplant das künftige Fertigungslayout der Segmentierung fertiggestellt.

Aufgrund längerer Lieferzeiten konnten die vorbereitenden Arbeiten an der Infrastruktur erst im 4. Quartal begonnen werden. Inzwischen steht die neue zentrale Ölanlage sowie die Klimatisierung für die geplanten Segmente. Die ersten Maschinen werden noch in diesem Jahr umgesetzt.

Mit der weiteren schrittweisen Umsetzung der Segmentierung schaffen wir auch die Voraussetzung zur Reduktion unserer Lieferzeiten ab dem 3. Quartal 2019.

Ich wünsche Ihnen geruhsame Weihnachtsfeiertage und einen guten Start in das neue Jahr.



mit freundlichen Grüßen aus Albstadt

Ihr Dr.-Ing. Manfred Münch  
Geschäftsführer

# Fit für die Zukunft.

## Inbetriebnahme des Herzstücks Installation unserer neuen Ölanlage

**Um einen idealen Wertstrom zu gewährleisten, muss ein großer Teil der Gewindeschleiferei neu organisiert werden.**

Hierfür wurde in eine neue Kühlschmierstoff-Anlage investiert, die durch höhere Drücke und eine bessere Filterreinheit eine beträchtlich bessere Prozessqualität erlaubt. So werden wir neben einem optimierten Materialfluss ein höheres Qualitätsniveau erreichen.

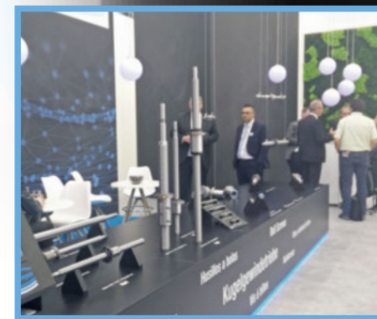


Mit viel Manpower und Organisationsgeschick wurde das Herzstück der Anlage in der Produktion integriert.

## Guard Plus macht Stillstände planbar Zustandsüberwachung für Kugelgewindetriebe

Die Sensortechnologie Guard Plus gestattet nicht nur die vorausschauende Wartung und die Verbesserung von Produktqualität und Produktivität, sondern trägt auch zur Sicherheit und Energieeffizienz der Prozesse bei. **Sie ist auch ein unverzichtbarer Baustein für die Realisierung der Smart Factory im Sinne von Industrie 4.0.**

Unerwartete Ausfälle von Kugelgewindetriebe verursachen speziell in der Serienproduktion schnell hohe Kosten. Eines der häufigsten Ausfallkriterien ist der Verlust der Vorspannung zwischen Spindel und Mutter, bedingt durch adhäsiven bzw. abrasiven Verschleiß an Laufbahnen und Kugeln. Diese Abnutzung lässt sich nun mithilfe von Guard Plus messen. Sensoren erfassen die Vorspannung an der Wälzkontaktzone zwischen Kugel und Mutter. Eine Auswertelektronik leitet das analysierte Messsignal an die Maschinensteuerung weiter. Diese informiert den Maschinenführer über eine Ampelanzeige über den Zustand und empfiehlt einen anstehenden Austausch des Kugelgewindetriebes. Die Reparatur wird damit planbar.



AMB  
Annenstraße 10  
71372 Albstadt (a.d. Donau)

## Unsere Messen 2018 - Wir sagen Danke!

**Wir bedanken uns bei den zahlreichen Besuchern auf unseren diesjährigen Messen weltweit, wo wir viele intensive Fachgespräche führen konnten.**

Wir freuen uns, dass wir mit unserem Highlight Guard Plus hohes Interesse geweckt und sehr viel positives Feedback bekommen haben. Ein Dank gilt auch unseren Partnern für die gute Zusammenarbeit.

