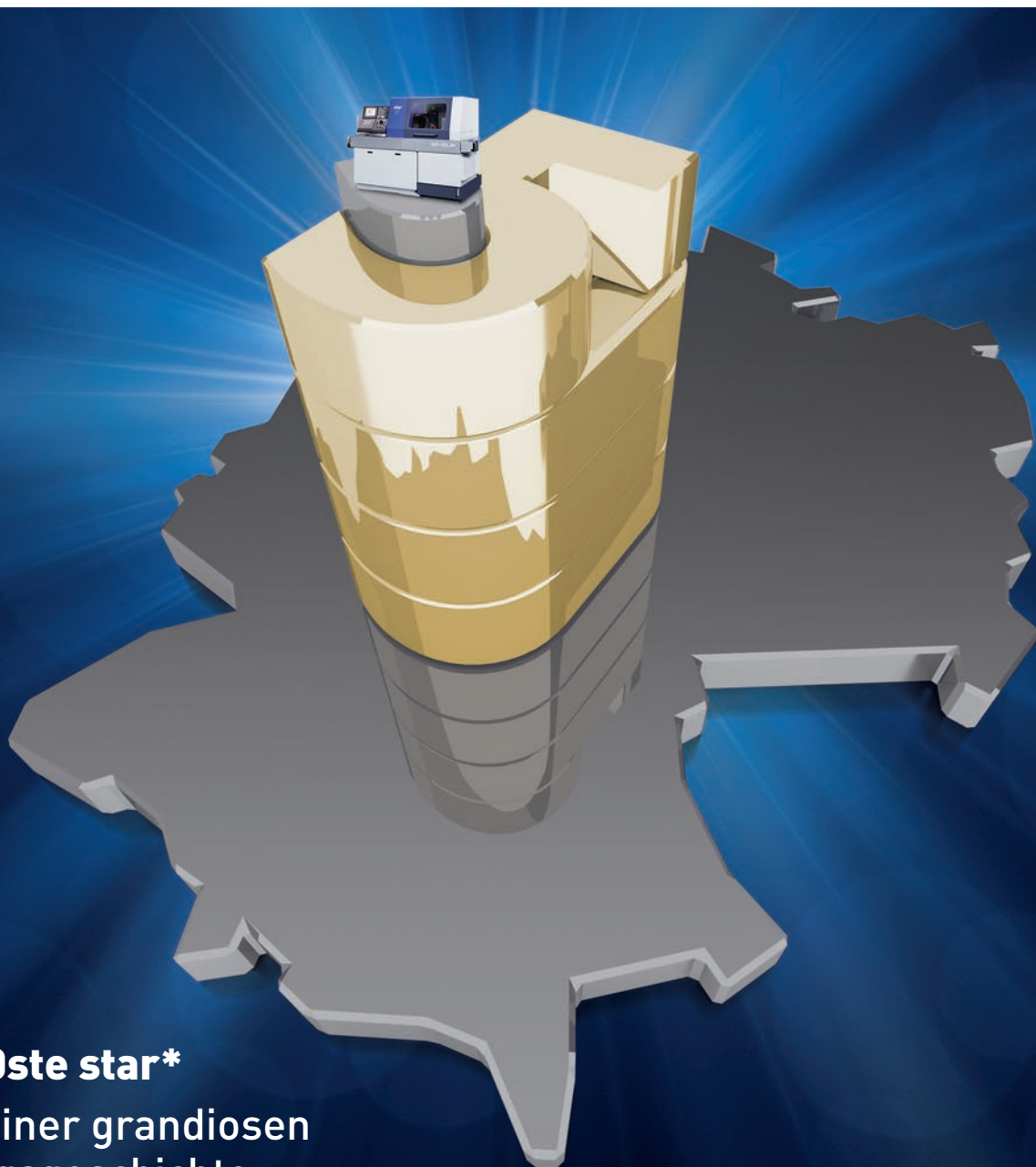


## 5.000ste star\* IN DEUTSCHLAND

**Neuheiten: SR-38 type B** · Ihre Vorteile bei STAR Micronics · Zwei Profis als Etappensieger  
Neustart: Markus Efinger übernimmt Verkaufsgebiet Bayern



**5.000ste star\***  
Teil einer grandiosen  
Erfolgsgeschichte

Liebe Leserinnen und Leser,

das Jahr 2015 war politisch, wirtschaftlich und sportlich sehr ereignisreich und turbulent. Deutschland sieht sich durch den Migrantstrom vor neuen Herausforderungen, ein deutsches Vorzeigeunternehmen bekommt Risse und unser heißgeliebtes Sommermärchen 2006 verliert an Glanz.

Ganz so kontrovers ging es bei der STAR Micronics nicht zu. Im Gegenteil, Ihre Zufriedenheit und Treue zur Marke star\* haben das Jahr 2015 zu einem sehr erfolgreichen Jahr für uns gemacht und wir blicken mit Stolz auf das Erreichte zurück. Ein besonderes star\*-light war dabei der 5.000ste verkaufte Langdreher in Deutschland.

Ohne unseren treuen und langjährigen Mitarbeiterstamm wären diese Erfolge nicht möglich gewesen und so ist es mir Stolz und Verpflichtung zugleich, wieder einigen verdienten Jubilaren in dieser Ausgabe zu gratulieren. Dazu gehört natürlich auch, dass unsere erfolgreichen „Vertriebler“, Herr Willi Bien und Herr Martin Hildbrand, ihre 10-jährige Selbständigkeit feiern.

Für uns Grund genug für einen INFOstar – viel Spaß beim Lesen und Ihnen allen ein frohes und besinnliches Weihnachtsfest sowie ein gesundes und erfolgreiches neues Jahr.

Mit den besten Grüßen

**Michael Seibold**  
Geschäftsführer



#### 4 **Neu: SR-38 type B**

Neuheit im Jahr 2016

#### 8 **Die 5.000ste star\***

Teil einer grandiosen Erfolgsgeschichte

#### 12 **Jubiläum**

Zwei Profis als Etappensieger

#### 15 **Neustart**

Markus Efinger übernimmt Verkaufsgebiet Bayern

#### 16 **STAR Micronics**

Ihre Vorteile

#### 18 **Jubiläum**

Unsere Stars – unsere Mitarbeiter

# GUT AUFGESTELLT

für die Beständigkeit

des Wandels

**Getrieben von enormem Kosten- und Termindruck müssen sich unsere Kunden immer schneller an veränderte Marktanforderungen anpassen, um auf Dauer im Wettbewerb zu bestehen.**

Der Erfolg hängt dabei nicht zuletzt von der Effizienz und Zuverlässigkeit unserer star\*-CNC-Langdrehautomaten ab. Eine Verantwortung, der wir uns für unsere Kunden seit jeher gerne stellen. Mit der Fachkompetenz, dem Engagement, viel Fingerspitzengefühl und Flexibilität unserer Mitarbeiter. Ein wachsendes Team aus „alten Hasen und jungen Wilden“. Gut aufgestellt, um die Herausforderungen des zeitlichen Wandels aktiv anzugehen.



## IMPRESSUM

Ausgabe 34. / Dezember 2015

### HERAUSGEBER/REDAKTION:

STAR Micronics GmbH

### GESTALTUNG:

Regelmann Kommunikation  
Pforzheim · Germany  
[www.regelmann.de](http://www.regelmann.de)

### ERSCHEINUNGSWEISE:

INFOstar erscheint jährlich und wird an Kunden, Interessenten und Mitarbeiter von STAR Micronics kostenlos verteilt.

Falls Sie dieses Magazin nicht bereits schon persönlich zugeschickt bekommen haben und Sie an den weiteren Ausgaben interessiert sind, senden Sie uns eine E-Mail an:

[info@starmicronics.de](mailto:info@starmicronics.de)

### COPYRIGHT:

STAR Micronics GmbH  
Alle Rechte liegen beim Herausgeber.  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

# SR

## 38

type B

# MAXIMALER DURCHMESSER MINIMALE FERTIGUNGSKOSTEN

Die neueste Entwicklung im Hause star\* ist unsere SR-38 type B, die durch höchste Flexibilität, Wirtschaftlichkeit und minimale Fertigungskosten überzeugt. Im Vergleich zur bewährten SR-32J hat unser neues Modell einen erweiterten Materialdurchlass von 38 mm. Die Rückseitenbearbeitung wurde von 4 auf 8 Stationen erweitert und mit einer zusätzlichen Höhenachse (Y2) ausgestattet. Darüber hinaus können wir auf dem Linearträger zeitgleich schrumpfen und schlichten (X3-Achse), ebenso erhalten wir zusätzliche Querbearbeitungsmöglichkeiten durch die schwenkbare B-Achse.






## DIE VORTEILE

- FANUC 31i-B5 Steuerung
- C-Achse Standard Haupt- und Gegenspindel
- Komplette unabhängige Rückseitenbearbeitung
- **B-Achse für Haupt- und Gegenseite auf dem Linearträger**
- **Zusätzliche X3-Achse zum simultanen Drehen an der Hauptseite**

## KINEMATIK & WERKZEUGE

- 7 Drehwerkzeuge
- Je 5 Bohrwerkzeuge (front-/rückseitig)
- 9 +  $\alpha$  angetriebene Werkzeuge auf dem Linearträger
- **11 +  $\alpha$  Werkzeuge zur Rückseitenbearbeitung mit Antrieb**

## WERKSTÜCK

Durchmesser		38 mm
Spindelstockhub		320 mm
Geometrie		
C-Achse		Hauptspindel
C-Achse		Gegenspindel

# SR

## 38

type B



# SR

## 38

type B

# TECHNISCHE MASCHINENDATEN

### HAUPTSEITE

Anzahl der Achsen	10
Hauptspindel (Spindelstock)	C1 / Z1-Achse
Linearschlitten	X1 / X3 / Y1
B-Achse auf Linearschlitten	frei programmierbar
max. Bearbeitungsdurchmesser	38 mm
max. Spindelstockhub Langdreher	320 mm
Antriebsleistung Hauptspindel	11,0 kW
Drehzahl	500 – 7.000 1/min
<b>Werkzeuge Linearschlitten</b>	
Drehwerkzeuge vorne	4 Stück □ 16 mm / 1 Stück □ 20 mm
Drehwerkzeuge auf X3-Schlitten	2 Stück □ 16 mm
Bohrwerkzeuge (5 Spindel Bohraparat)	3 Stück (ER16) / 2 Stück (ER20)
Querbearbeitungswerkzeuge	4 Stück (ER20) / 2 Stück frei verfügbar
B-Achse (z.B. für schräge Bohrungen)	3 Stück (ER16) Hauptspindel / 3 Stück (ER16) Rückseite
Drehzahl	500 – 6.000 1/min
Antriebsleistung	4,0 kW

### RÜCKSEITE

Gegenspindel	C2 / X2 / Z2-Achse
max. Abgreifdurchmesser	38 mm
Antriebsleistung Gegenspindel	5,5 kW
Drehzahl Gegenspindel	500 – 7.000 1/min
<b>Werkzeuge Rückseitenbearbeitung</b>	
Höhenachse	Y2
Antrieb (Standard)	8 Stück
Drehzahl	500 – 6.000 1/min

### ALLGEMEINE DATEN

Eilganggeschwindigkeit	bis zu 36 m/min
Abmessung (L x B x H)	2.860 x 1.315 x 2.120 mm
Gewicht	4.300 kg



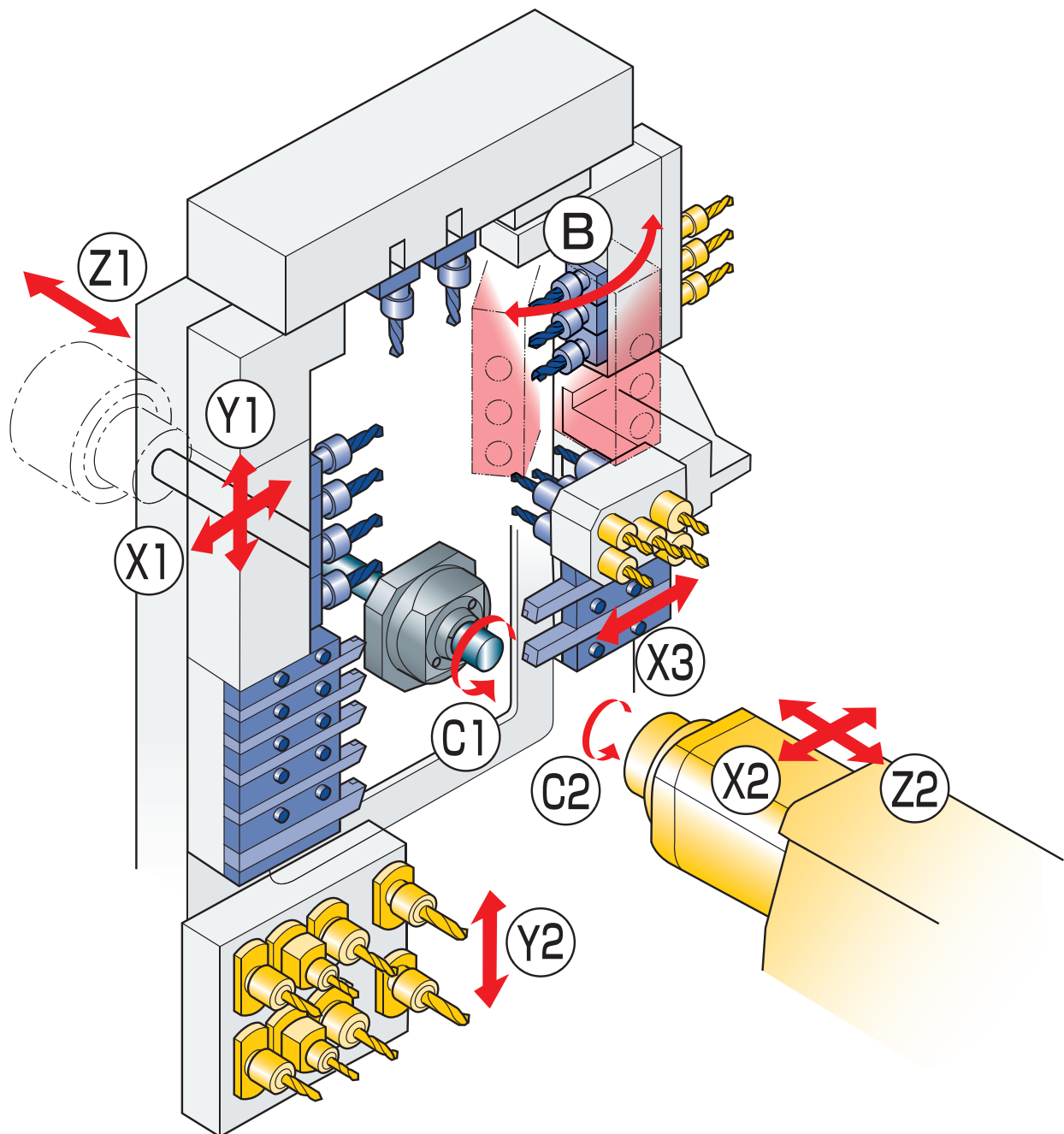
SR-38

# SR

## 38

type B

### KINEMATIK SR-38 type B

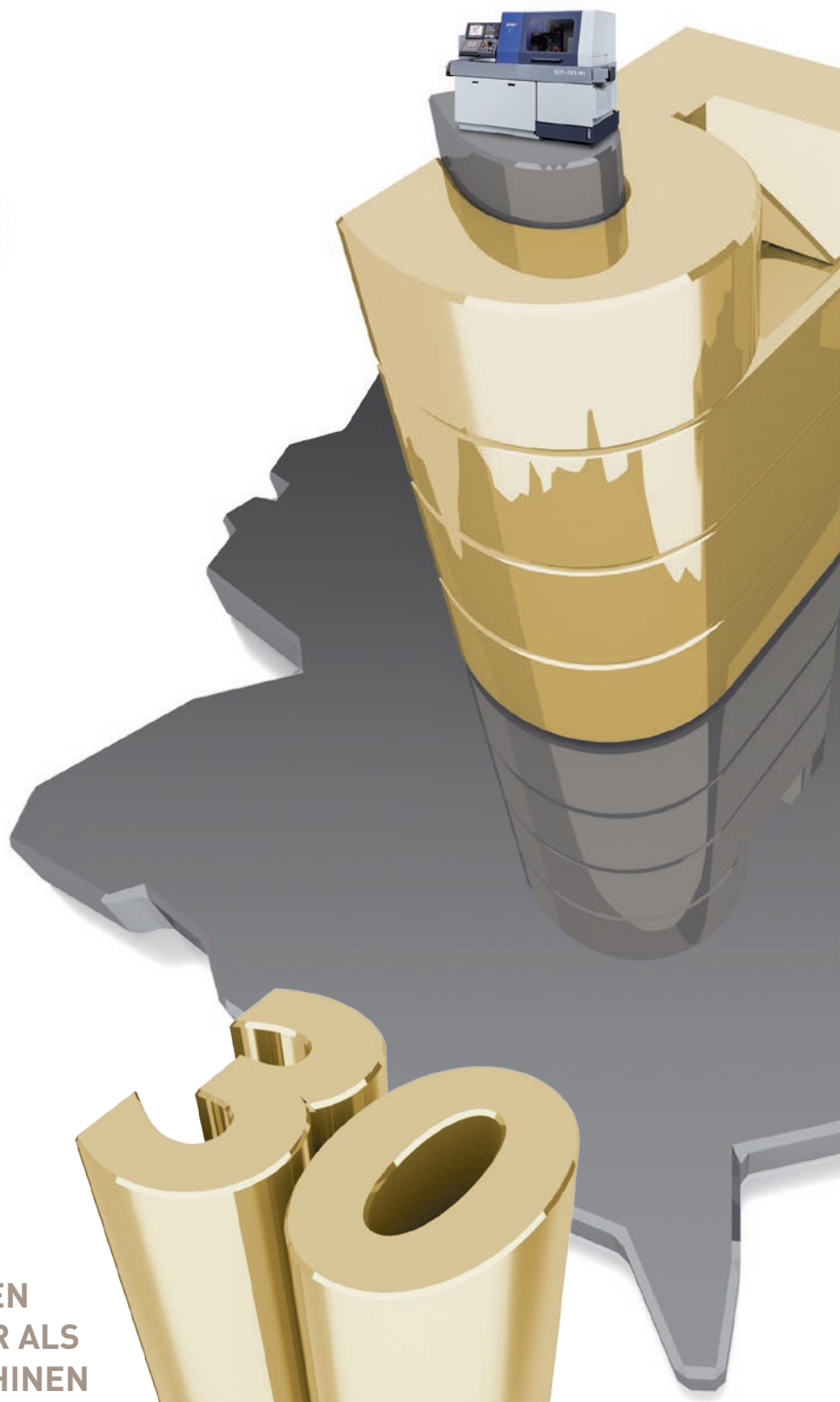


# 5.000ste

# star\* in Deutschland



**11 KUNDEN  
MIT MEHR ALS  
50 MASCHINEN**



**14 KUNDEN  
MIT MEHR ALS  
30 MASCHINEN**





**28 KUNDEN  
MIT MEHR ALS  
20 MASCHINEN**



**Michael Seibold**  
Geschäftsführer



**73 KUNDEN  
MIT MEHR ALS  
10 MASCHINEN**



**... HUNDERTE KUNDEN MIT 1-9 MASCHINEN.**

## **Danke**

Die 5.000ste star\* in Deutschland ist ein großer Erfolg und es freut uns sehr, auf so breiter Front als Partner wahrgenommen und akzeptiert zu werden.

Wir sind stolz, dass einige unserer größten Kunden ihren Maschinenpark fast ausschließlich mit unseren Produkten aufgebaut haben und auf die Zuverlässigkeit und Qualität der Marke star\* setzen. Darüber hinaus dürfen wir mittlerweile auch mehr und mehr kleine bis mittelständische Unternehmen zu unseren Kunden zählen, denen wir uns in gleicher Weise verpflichtet fühlen.

Recht herzlichen Dank auch unseren Vertretungen im Vertrieb und unseren Mitarbeitern im Service und hier vor Ort, die zu diesem Erfolg maßgeblich beigetragen haben.



ANWENDER

# DIE 5.000ste star\*

## Teil einer grandiosen Erfolgsgeschichte

1993 übernimmt Richard Moser das elterliche Kleinunternehmen mit drei Mitarbeitern. Getrieben von der Begeisterung für die Zerspanung von hochfesten, hitzebeständigen und rostfreien Werkstoffen und der stete Wille, höchste Qualität und Präzision zu produzieren, ist das mittlerweile 120 Mitarbeiter starke Unternehmen heute ein hochqualifizierter und wichtiger Zulieferer für die Automobilindustrie, den Maschinenbau und die Hydraulikbranche.





Die Mitarbeiter, Köpfe zum Denken und Handeln, davon ein Drittel weiblich, sind die wichtigste Säule des Unternehmens. Ihr qualifizierter Umgang mit den CNC-Mehrschindel-Drehautomaten, den CNC-Einspindel-Kurzdrehmaschinen sowie den CNC-Langdrehmaschinen (seit 2011 auch aus dem Hause STAR Micronics) sind entscheidend, denn nur gute und präzise Drehteile zum gewünschten Termin sind für den Endkunden relevant. Auf 5.500 m<sup>2</sup> Unternehmensfläche sind diese Voraussetzungen in einer modernen Fertigungsumgebung optimal gegeben, angenehme Sozial- und Aufenthaltsräume mit Freiterrasse tragen zu einem guten Arbeitsklima bei.

Durch klare Strategien, Beharrlichkeit, eine gehörige Portion Fleiß, Köpfe, die mitdenken und gemeinsam an einem Strang ziehen, kommen solche Erfolge zustande. Wir freuen uns, dass wir mit unserem star\* CNC-Langdrehautomaten (dem 5.000sten von star\* in Deutschland) an dieser und unserer eigenen Erfolgsgeschichte weiter mitschreiben dürfen.



Weitere Informationen erhalten Sie von:

Richard Moser KG Präzisionsdrehteile  
 Königsheimer Straße 11  
 78585 Bubsheim  
 info@moser-drehteile.de



Autor:

**Willi Bien**

Vertriebsrepräsentant Baden-Württemberg-Süd,  
 östlicher Teil

Weitere Informationen: STAR Micronics GmbH  
 info@starmicronics.de



# ZWEI PROFIS

## als Etappensieger

Ein Unternehmen, das am Markt erfolgreich sein will, braucht neben konkurrenzfähigen Produkten auch kompetente Partner. Seit nunmehr 13 und 15 Jahren stehen uns mit Willi Bien und Martin Hildbrand zwei erstklassige Vertriebsprofis zur Seite. Der Erfolg kommt nicht von ungefähr. Beide verfügen über fundierte Branchenkenntnisse und haben das Zerspanungshandwerk von der Pike auf gelernt. So verbinden Sie auf ideale Weise Theorie und Praxis und beraten ihre Kunden in allen technischen und ökonomischen Belangen ganzheitlich – auch wenn es mal nicht um star\*-Maschinen geht.

Mit dem Sprung in die Selbständigkeit vor 10 Jahren haben beide unternehmerischen Mut und Weitsicht bewiesen. Wir sind sicher, dass sie mit ihrer Energie und ihrer anerkannten Fachkompetenz auch allen zukünftigen Herausforderungen gewachsen sind.

Wir gratulieren zum Jubiläum und freuen uns auf den gemeinsamen Weg zum nächsten Etappenziel.



### MARTIN HILDBRAND

ist ausgebildeter Zerspanungsmechaniker und Maschinenbautechniker und betreut seit gut 15 Jahren im Außendienst star\*-Kunden im westlichen Süd-Baden-Württemberg.

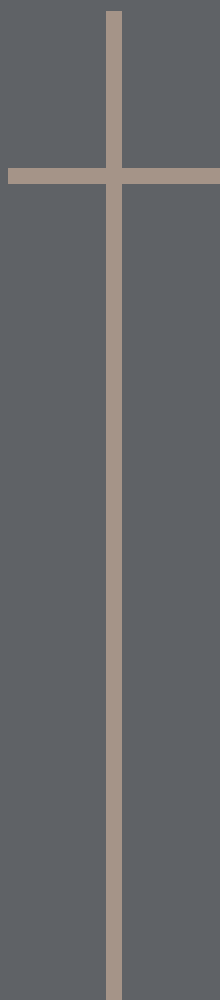
**WILLI BIEN**

ist gelernter Industriemechaniker und Industriemeister und bereits seit 37 Jahren im gewerblich-technischen Bereich tätig. Seit 2003 betreut Herr Bien für star\* im Außendienst Kunden im östlichen Süd-Baden-Württemberg. Seit dem 01.12.2005 ist er selbständig.



# WIR TRAUERN UM

## Klaus Dieterle



Für uns alle unerwartet und viel zu früh ist Herr Klaus Dieterle im Juni 2015 von uns gegangen. Eine Nachricht, die uns wie ein Blitz getroffen und uns alle bis ins Mark erschüttert hat.

Herr Dieterle war seit dem 01.05.2001 für unser Unternehmen tätig und hat sich in dieser Zeit bleibende Verdienste erworben. Aus kleinen und übersichtlichen Anfängen heraus hat er sein Gebiet zu einem „Sahnestück“ in unserer Vertriebsorganisation gemacht.

Viel mehr als die materiellen Erfolge zählte aber seine menschliche Nähe und Aufgeschlossenheit und diese Lücke wird von Dauer sein.

Wir haben mit Herrn Dieterle einen hoch motivierten, engagierten und sehr kompetenten Kollegen verloren, der auf Grund seiner freundlichen und aufgeschlossenen Art bei allen beliebt, geachtet und hoch geschätzt war.

Die Anteilnahme, die seine Kunden und Geschäftspartner den Hinterbliebenen gegenüber zum Ausdruck brachten, war für die Familie ein Trost in den schweren Stunden. Aber auch wir spüren die Loyalität der Kunden, welche über das Wirken von Klaus Dieterle hinaus der Marke star\* die Treue halten.

Nicht nur wegen seiner geschäftlichen Verdienste werden wir Herrn Dieterle stets ein ehrendes Andenken bewahren und uns gern an die Zeit mit ihm erinnern.



# NEUSTART

## Markus Efinger übernimmt Verkaufsgebiet Bayern

Mit der Verpflichtung von Herrn Markus Efinger ist es STAR Micronics gelungen, einen fachkompetenten Nachfolger für unseren bisherigen Partner, Herrn Dieterle, zu gewinnen.

Herr Efinger blickt bereits auf eine erfolgreiche Karriere zurück. Seit seiner Ausbildung zum Maschinenbau-mechaniker für Automatendrehtechnik sammelte er in unterschiedlichen Unternehmen Erfahrungen mit vielen Maschinen und Steuerungssystemen – insbesondere im Umgang mit schwerst zerspanbaren Werkstoffen der Medizin-, Luft- und Raumfahrttechnik.

Zahlreiche Fortbildungen, vom staatlich geprüften Maschinenbautechniker über den technischen Betriebswirt bis hin zum Qualitätsprüfer, führten ihn zur Firma Ketterer, wo er als Spartenleiter Drehtechnik das Langdrehprodukt Hanwha erfolgreich am Markt etablierte.

Heute arbeitet Herr Efinger bei EB Turn-Key, wo er noch bis zu seinem Start bei STAR Micronics am 1. Januar 2016 tätig sein wird.



**EFINGER**  
HANDEL & BERATUNG

Weitere Informationen erhalten Sie von:

EFINGER Handel und Beratung  
Gallusstraße 1/1  
78573 Wurmlingen  
info@efinger-beratung.de

[www.efinger-beratung.de](http://www.efinger-beratung.de)

# IHRE VORTEILE

## bei STAR Micronics



### 1. MARKTFÜHRER

Sie kaufen beim Marktführer in Deutschland – mehr als 5.000 installierte CNC-Langdrehautomaten.

### 2. KOMPETENZ UND ERFAHRUNG

Profitieren Sie von Kompetenz und Know-how aus mehr als 35 Jahren erfolgreicher Tätigkeit auf dem deutschen Markt.



### 3. FLEXIBILITÄT

Unsere Kernkompetenz liegt bei CNC-Langdrehautomaten. Viele Modelle sind darüber hinaus auch als Kurzdrehvariante erhältlich.

### 4. KOMPLETTES PROGRAMM

Durchgängiges Produktprogramm für Durchmesser von 1-38 mm, von einfachen bis hin zu komplexen Anwendungen.

### 5. SERVICE PAUSCHAL

Unser Serviceeinsatz wird fair berechnet: nur die reine Arbeitszeit – ohne Anfahrt, ohne Kilometergeld, ohne Übernachtung, ohne Spesen.

### 6. UMFANGREICHES ERSATZTEIL- UND ZUBEHÖRLAGER

Unser Ersatzteil- und Zubehörlager gewährleistet eine schnelle und effiziente Reaktionszeit. Alle relevanten Teile sind in der Regel sofort verfügbar.

### 7. JEDERZEIT FÜR SIE DA

Hotline für Service und Ersatzteilversorgung:  
Montag – Donnerstag  
von 08.00 – 18.00 Uhr,  
Freitag von 08.00 – 15.00 Uhr

### 8. INDIVIDUELLE SCHULUNGEN

Unsere Exklusivschulungen vor Ort oder in unseren Schulungszentren sind auf Ihre Mitarbeiter, Ihre Fertigungsteile und auf Ihren Maschinentyp ausgelegt.

### 9. GARANTIERTE QUALITÄT

Wir gewähren auf unsere CNC-Longdrehautomaten 24 Monate Garantie – ohne Schichtbegrenzung.

### 10. WERTHALTIGKEIT

Sehr hohe Wertstabilität der star\*-Maschinen bei einem eventuellen Wiederverkauf.



# UNSERE STARS

## Unsere Mitarbeiter

### Herzlichen Dank

Auch dieses Jahr durften wir wieder Mitarbeiter für 15 Jahre und sogar 25 Jahre Zugehörigkeit zur STAR Micronics GmbH feiern. Durch ihren Einsatz, ihre Professionalität und Loyalität tragen sie dazu bei, dass unsere Unternehmensphilosophie täglich gelebt und umgesetzt wird. Ein großes und vor allem herzliches Dankeschön an jeden Einzelnen.



TECHNIK | SERVICE

**Andreas König**  
Servicetechniker

seit 01.08.1990

---

**25**  
**JAHRE**

---



MANAGEMENT

**Klaus Modery**  
kfm. Leiter

seit 01.12.2000

---



TECHNIK | SERVICE

**Rudolf Riedel**  
Servicetechniker

seit 01.08.2000

---

**15**  
**JAHRE**

---

## Herzlich Willkommen

Unsere Passion ist es, unseren Kunden höchste Qualität, Zuverlässigkeit, äußerste Präzision sowie besten Service zu bieten. Das wiederum verlangt viele nette und motivierte Mitarbeiter und damit einhergehend ein ständiges Wachstum unseres Teams. In den letzten Wochen durften wir deshalb einige neue Kollegen und Auszubildende bei uns willkommen heißen.



TECHNIK | SERVICE

**Marc Greitsch**  
Servicetechniker

seit 01.08.2015

---



TECHNIK | SERVICE

**Oliver Ohmenhäuser**  
Servicetechniker

seit 01.06.2015

---



TECHNIK | ANWENDUNG

**Dennis Reiser**  
Anwendungstechnik

seit 01.06.2015

---



AUSBILDUNG

**Mona Fenchel**  
Kauffrau für Büromanagement

ab 01.09.2015

---



AUSBILDUNG

**Marcel Zart**  
Zerspanungsmechaniker

ab 01.09.2015

---





---

**STAR Micronics GmbH**  
Robert-Grob-Straße 1  
75305 Neuenbürg  
Tel. +49 (7082) 7920-0  
Fax +49 (7082) 7920-20  
info@starmicronics.de  
[www.starmicronics.de](http://www.starmicronics.de)