



KERN
MOTION TECHNOLOGY

**KOMPETENZ
IN PRÄZISION**



KERN
MOTION TECHNOLOGY

AUS DER BODENSEEEREGION - IN DIE WELT

Seit der Gründung im Jahr 1936 kann unsere Kern Antriebstechnik GmbH auf eine lange Tradition und umfassende Entwicklung zurückblicken.

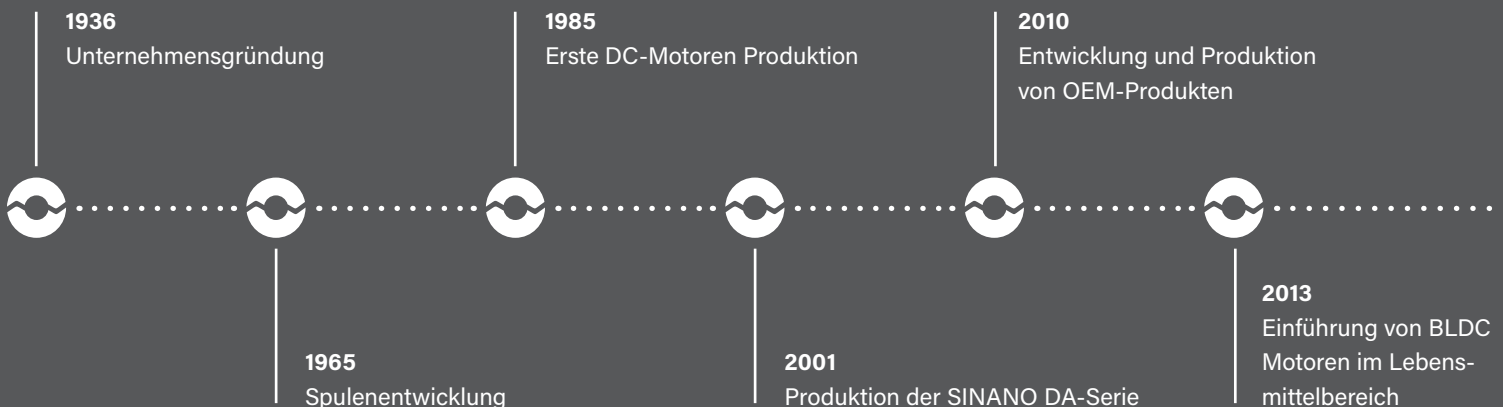
Unser Erfolg beruht nicht nur auf unserer Expertise und unserem Know-how, sondern auch auf unserem hohen Anspruch an Qualität und Innovation. Gemeinsam mit unseren Kunden wachsen wir immer wieder über uns hinaus und entwickeln uns stetig weiter.

Der Fokus unserer Arbeit liegt in der Umsetzung kundenspezifischer Projekte. Wir bieten unseren Auftraggebern eine breite Palette von individuellen Lösungen an, die von der Entwicklung und dem Prototypenbau bis hin zur Serienfertigung reichen. Dabei legen wir großen Wert darauf, dass alle Leistungen aus einer Hand und mit einem umfassenden Rundum-Service erbracht werden.

Doch neben unserer fachlichen Kompetenz sind es vor allem unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die unser Unternehmen so erfolgreich machen. Jeder Einzelne trägt mit seinem Engagement und seiner Leidenschaft dazu bei, dass wir uns jeden Tag aufs Neue verbessern und unsere Ziele erreichen.

An dieser Stelle gilt unser ganz besonderer Dank sowohl unseren engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter wie auch unseren Kunden und Partnern. Wir freuen uns auch in Zukunft auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit Ihnen!

Ralf Knittel
Geschäftsführer





DER UMWELT ZULIEBE

Als Unternehmen sind wir uns unserer Verantwortung für die Umwelt und Nachhaltigkeit bewusst und setzen uns aktiv für den Schutz unserer natürlichen Ressourcen ein. Wir sind uns sicher, dass Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit keine Widersprüche sein müssen und legen deshalb großen Wert auf die Verwendung umweltfreundlicher Materialien und Rohstoffe sowie auf ressourcenschonende Produktionsverfahren.

Beginnend mit dem Einsatz eines elektrobetriebenen Fuhrparks über die natürliche Nutzung von Tageslicht durch unser modernes Kuppeldach bis hin zu der Energieversorgung durch 1200 m² Photovoltaik-Anlagen, legen wir größten Wert auf klimaschonende Prozessabläufe. Wir arbeiten kontinuierlich daran, unsere Prozesse und Produkte noch umweltfreundlicher zu gestalten und unsere ökologischen Auswirkungen auf ein Minimum zu reduzieren. Dabei setzen wir auf die Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten, um gemeinsam nachhaltige Lösungen zu finden.



2015

Alleinige Übernahme des Unternehmens durch Hr. Knittel

2018

Sortiment Erweiterung um BLDC-Außenläufer für Direktantriebe

2023

Forschung und Entwicklung von Produkten für den Marine & Logistik Bereich und Medizintechnik

2017

Sortiment Erweiterung um Magnetpulver-Bremsen

2020

Weiterentwicklung der BLDC-Motoren und verstellbare Magnetbremse

IHR ANTRIEB DER UNS BEWEGT

Unser Spektrum umfasst die Entwicklung, Konstruktion, Werkzeugbau, Kunststoffspritzguss sowie die Zerspanung. Das Produktportfolio setzt sich zusammen aus Motorenbau, Bremsen, Kupplungen und Spulenwickeltechnik.

Durch unsere jahrelange Expertise, viel Leidenschaft und Anpassungsfähigkeit können wir den Produktionserfolg und die Qualität unserer Serienproduktionen garantieren.

Dabei sind Ihren Wünschen nahezu keine Grenzen gesetzt. Wir freuen uns auf einzigartige Projekte und neue Entwicklungen wie zum Beispiel der Low-Budget-Getriebemotor.

Dieses Projekt hat uns gezeigt, wie innovativ die Anwendungsbereiche unserer Produkte sein können und dass uns besonders der technologische Fortschritt und die steigende Relevanz ganz neue Möglichkeiten eröffnen können.



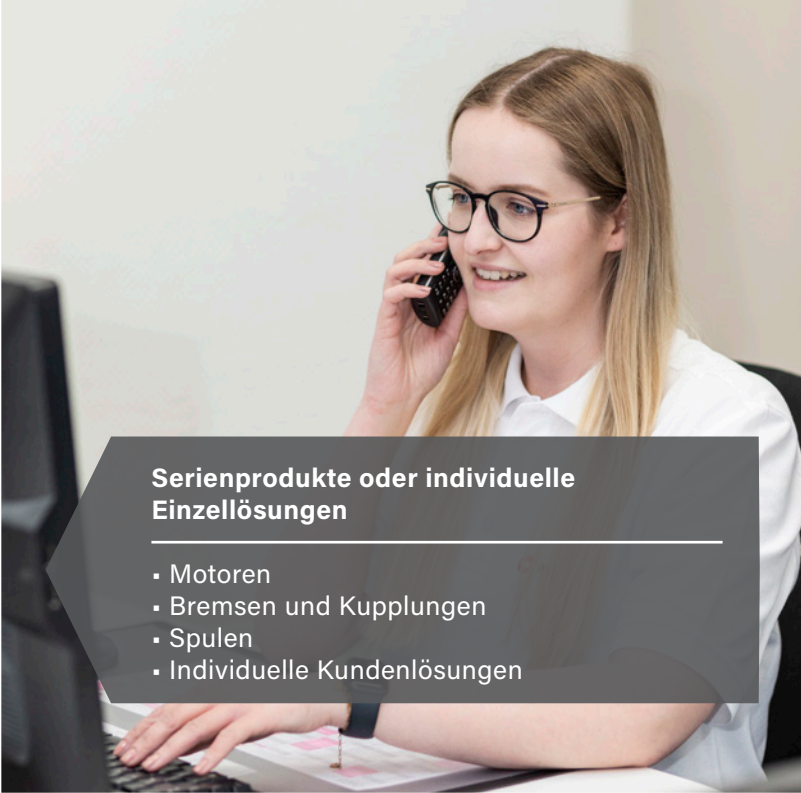
Brünieren – Zinkphosphatieren – Manganphosphatieren

KNEISSLER
BRÜNIERTECHNIK

Kneissler Brünieretechnik GmbH
Im Gewerbegebiet 28
88693 Deggenhausertal

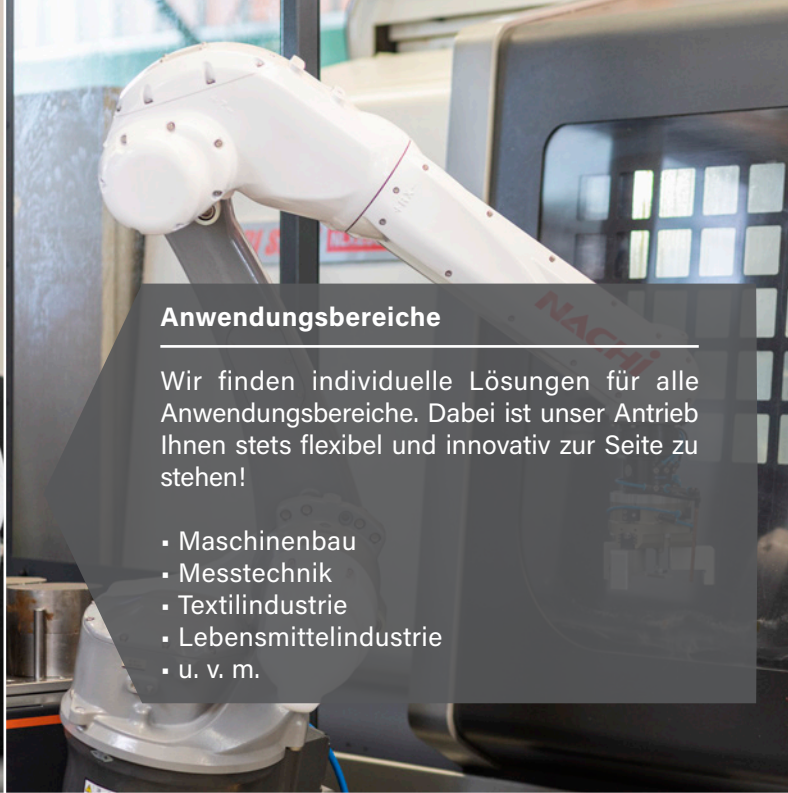
Telefon: +49 (0) 7555 / 9211 - 0 • E-Mail: info@kneissler.de
www.kneissler.de





Serienprodukte oder individuelle Einzellösungen

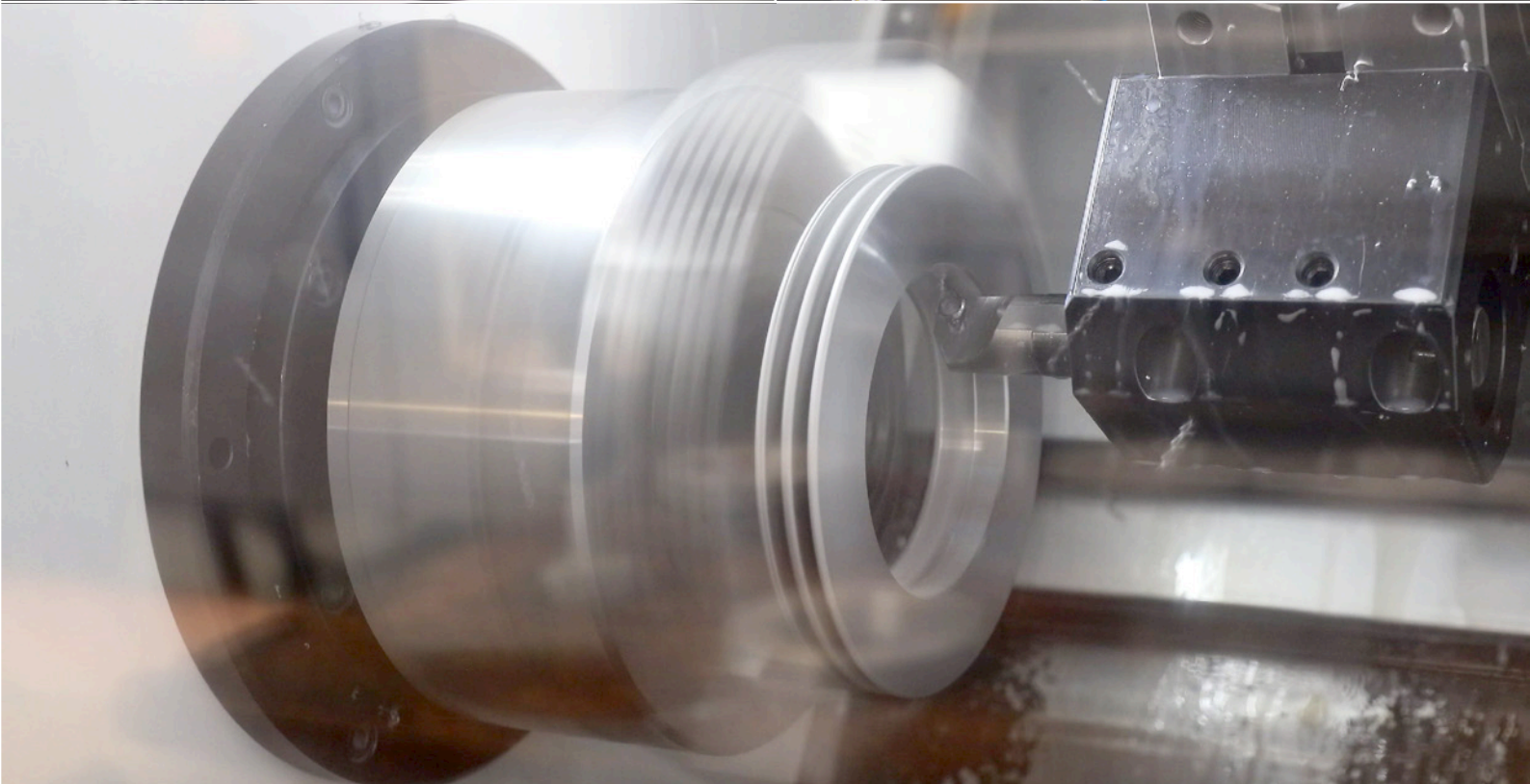
- Motoren
- Bremsen und Kupplungen
- Spulen
- Individuelle Kundenlösungen



Anwendungsbereiche

Wir finden individuelle Lösungen für alle Anwendungsbereiche. Dabei ist unser Antrieb Ihnen stets flexibel und innovativ zur Seite zu stehen!

- Maschinenbau
- Messtechnik
- Textilindustrie
- Lebensmittelindustrie
- u. v. m.

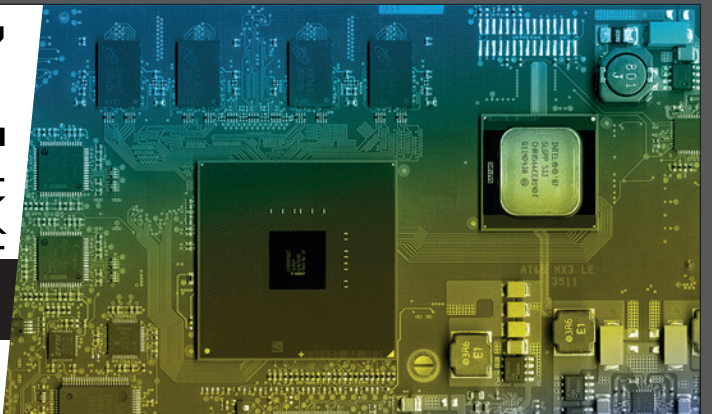


KURZ

INDUSTRIE-ELEKTRONIK

EMS Dienstleister - Ihr Partner in Sachen Hard- und Softwareentwicklung, Fertigung und Montage

In den Breitwiesen 2 · 73630 Remshalden · T +49 7151 20886-0
info@kurz-elektronik.de · www.kurz-elektronik.de



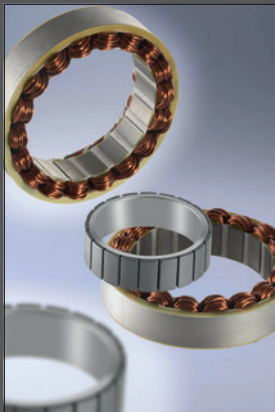
KARRIERE - EIN STARKES TEAM

Wir legen großen Wert auf ein harmonisches und starkes Team, in dem jeder Einzelne geschätzt und gefördert wird. Dabei sind wir besonders stolz auf das Engagement von über 45 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und 3 Ausbildern, die unsere Auszubildenden auf ihrem Weg begleiten und unterstützen.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind die treibende Kraft unseres Unternehmenswachstums. Deshalb bieten wir unseren Angestellten nicht nur einen sicheren Arbeitsplatz, sondern auch hervorragende Aufstiegschancen, Möglichkeiten zur Weiterbildung und zur persönlichen Entwicklung.

Durch flache Hierarchien und eine offene Kommunikation schaffen wir ein Arbeitsumfeld, in dem jeder seine Ideen und Vorschläge einbringen kann und gemeinsame Lösungen erarbeitet werden. Dabei legen wir großen Wert auf ein gutes Arbeitsklima und eine positive Unternehmenskultur, die von gegenseitigem Respekt und Wertschätzung geprägt ist.

Erfahren Sie hier mehr über unsere zahlreichen Benefits:



EMT Ingenieurbüro GmbH
Oberer Wasen 23
73630 Remshalden

+49 7151 / 270 257
info@emt-net.de
www.emt-net.de



- Motorenberechnung
- Konstruktion
- Prototypenbau
- Kleinserienfertigung
- Stator- und Rotorfertigung
- Spulenfertigung





Unsere Ausbildungsplätze

- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Elektroniker für Maschinen- und Antriebstechnik (m/w/d)

Wenn wir Ihr Interesse für eine Karriere bei Kern Antriebstechnik wecken konnten, freuen wir uns über eine Bewerbung für eine unserer freien Stellen und Ausbildungsplätze. Ebenso bieten wir die Möglichkeit für Abschlussarbeiten und Praktika Plätze an. Auch über Initiativbewerbungen freuen wir uns!

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an personal@kern-motion.com oder postalisch an Kern Antriebstechnik.

Weitere Informationen finden Sie online unter:



International
Metal
Service



► **HIER KOMMT STAHLKRAFT** ◀

www.imetals.de

**Stahl und Metall: Große
Auswahl, starke
Leistung**

**Qualitäts- & Edelbaustahl
Werkzeugstahl | Rostfrei
Blankstahl | Rohre
Aluminium**





KERN
MOTION TECHNOLOGY



KERN
MOTION TECHNOLOGY

Kern Antriebstechnik GmbH
Gutenbergstraße 11
88046 Friedrichshafen
Deutschland

☎ +49 (0)7541-5016-0

☎ +49 (0)7541-5016-28

✉ info@kern-motion.com

🌐 kern-motion.com

G / Y / S / I / N
ZAHNRÄDER UND GETRIEBE

POP
MASCHINENBAU GMBH

Albtec
PROTOTYPEN GMBH

GMB DEUTSCHE MAGNETWERKE GmbH

REGUrecycling
Metallhandels GmbH

REGU Recycling Metallhandels GmbH
Teuringer Strasse 57
88045 Friedrichshafen

Telefon +49 7541 55504

www.regu-recycling.de