



**Antriebs - und Fördertechnik**  
**"Individuell und präzise"**

Technisches Büro Thorben Meyer  
Pfalzstraße 7, 65329 Hohenstein  
Tel.: 06128-8589373  
Mail: [info@tech-buero-meyer.de](mailto:info@tech-buero-meyer.de)

# Unser Team

Wir verstehen uns als Bindeglied zwischen unseren Kunden und namhaften Herstellern hochwertiger Produkte. Der Fokus liegt hierbei auf einer optimalen technischen Beratung unserer Kunden. Um den Qualitätsansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden, arbeiten wir nur mit Unternehmen zusammen, von deren Produkten wir selbst zu 100 % überzeugt sind.



Thorben Meyer  
Geschäftsführer und Vertrieb  
staatl. geprüfter Techniker

Tel.: 06128-8589373

Mobil 0177-7175585

E-Mail: [t.meyer@tech-buero-meyer.de](mailto:t.meyer@tech-buero-meyer.de)



Lothar Meyer  
Dipl.-Ing. (FH)  
Vertrieb

Tel.: 06128-450080

Mobil: 0172-8284128

E-Mail: [l.meyer@tech-buero-meyer.de](mailto:l.meyer@tech-buero-meyer.de)



Petra Klawitter  
Backoffice

Tel.: 06128-8589372

E-Mail: [info@tech-buero-meyer.de](mailto:info@tech-buero-meyer.de)

## Unsere Partner

Unser Produktportfolio vereint führende Hersteller der Antriebs- und Fördertechnik. Entdecken Sie innovative Lösungen, die Präzision, Effizienz und Langlebigkeit garantieren.



### **Kammerer Gewindetechnik**

Kompetenz in Gewindetechnik



### **ROSTA**

Schwingungs-/ Spanntechnik und  
Gummifederelemente



### **Raceplast**

Hochwertige Kunststoffkomponenten

# Kammerer Gewindetechnik GmbH & Co. KG

## Kompetenz in Gewindetechnik

Seit Jahrzehnten steht Kammerer für höchste Qualität in der Gewindetechnik. Ihre Produkte zeichnen sich durch außergewöhnliche Laufgenauigkeit und Langlebigkeit aus.



### Kernkompetenzen:

- Kugelgewindetriebe nach DIN-Norm und Sonderausführungen
- Trapezgewindespindeln, auch für schwere Lasten
- komplette Baugruppen mit Lagern und Lagerböcken

**Höchste Präzision:** Toleranzen im Mikrometerbereich garantieren reibungslose Abläufe in Ihrer Produktion

## 80+

### Jahre Erfahrung

Bewährte Expertise in der Gewindetechnik

## Hohe

### Positioniergenauigkeit

Maximale Präzision für anspruchsvolle Anwendungen

## Hoher

### Wirkungsgrad

Energieeffiziente Kraftübertragung

# ROSTA GmbH

## Engineering good vibes

ROSTA-Komponenten verlängern die Lebensdauer von Antrieben und senken Betriebskosten nachhaltig.



### Gummifeder- elemente

Federn-Dämpfen-  
Lagern

Drei Funktionen in  
einem Element



### Spannelemente

Automatische  
Riemen- und  
Kettenspannung  
ohne manuelle  
Nachstellung



### Motorwippen

Automatische  
Riemenspannung  
ohne manuelle  
Nachstellung und  
schnellem  
Riemenwechsel



### Schwingungs- dämpfer

Reduzieren Lärm und  
Vibrationen effektiv -  
für einen ruhigeren  
Betrieb



### Schwingelemente

Sorgen für einen  
ruhigen Lauf bei  
geführter  
Förderrichtung

**ROSTA** DIGITAL

### ROSTA-Digital

Digitale  
Überwachung von  
Sieben, Sichern und  
Förderrinnen

# Raceplast GmbH

## Technische Kunststoffe

Raceplast bietet hochwertige Kunststoffe, die in verschiedensten Industrien zum Einsatz kommen. Von der Lebensmittelindustrie bis zur Automobilproduktion - Raceplast Lösungen überzeugen durch Hygiene, Beständigkeit und Flexibilität.



### Produkthighlights:

- Dreh- und Frästeile nach Kundenzeichnung
- Ketten- und Riemenführungen
- FDA-konforme Materialien für Lebensmittelkontakt
- chemikalien- und temperaturbeständig
- schnelle Reaktionszeit und kostenlose Lieferung

#### **Gewichtsreduktion**

Leichter als Stahl bei  
ähnlicher  
Belastbarkeit

#### **Temperatur- beständig**

Zuverlässig auch bei  
hohen Temperaturen

#### **Lebensmittelsicher**

FDA-Konform für  
hygienische  
Anwendungen

# Kontaktieren Sie uns

## Ihre Lösung wartet auf Sie

Entdecken Sie, wie unsere maßgeschneiderten Antriebs- und Fördertechniklösungen Ihre Produktion optimieren können.

Das Technische Büro Thorben Meyer steht Ihnen mit kompetenter Beratung zur Seite.



**Rufen Sie an**  
**[06128-8589373](tel:06128-8589373)**

Persönliche Beratung  
zu Ihren technischen  
Anforderungen



**Schreiben Sie uns**  
**[info@tech-buero-  
meyer.de](mailto:info@tech-buero-meyer.de)**

Detaillierte Anfragen  
per Mail -  
wir antworten  
zeitnah



**Online informieren**  
**[www.tech-buero-  
meyer.de](http://www.tech-buero-<br/>meyer.de)**

Besuchen Sie unsere  
Website für weitere  
Informationen

**individuelle  
technische Beratung**

**jahrelange  
Erfahrung**

**schnelle  
Reaktionszeit**



**Technisches Büro Thorben Meyer**

Antriebs und Fördertechnik  
"Individuell und präzise"