


„Innovationen aus  
Kompetenz“





„Nichts ist stärker  
als eine Idee,  
deren Zeit gekommen ist!“

**Reden Sie mit uns.**

Neue Technologien ermöglichen neue Anwendungen. Kürzere Innovationszyklen verlangen kürzere Entwicklungszyklen. Die Globalisierung des Marktes bedeutet steigenden Preisdruck. Reden Sie mit uns über eine strategische Partnerschaft.

**Wir werden Sie überzeugen.**

Mit unserer Kernkompetenz im Bereich Zwirnen. Mit strategischen Entwicklungs- und Vertriebspartnerschaften. Und mit der Investitionsbereitschaft in kundenorientierte Fertigungstechnologien.

---

„Von der Idee zum  
fertigen Produkt“



Klaus Gudat, Vorstand und Geschäftsführer

Ditmar Schultschik, Vorstand und Geschäftsführer





„Produkt-Innovationen  
entstehen im Dialog  
mit unseren Kunden – und durch  
Entwickeln, Testen, Optimieren.“





## Technikum

Um die Innovationsprozesse unserer Kunden zu unterstützen, haben wir unsere Entwicklungsabteilung konsequent ausgebaut. Neben modernster Maschinentechologie, die wir vom Technikumsmaßstab 1:1 in die Produktion übersetzen können, zählt vor allem die Kompetenz unseres Entwicklungsteams. So entstehen in kurzer Zeit spezifische Lösungen für unsere Kunden.

## Entwicklungs- und Prüflabor

Neueste Geräte mit festgelegten Wartungsintervallen sichern genaue und reproduzierbare Messergebnisse. Prüftechnisches Know-how unseres Laborteams und gelebtes Qualitätsbewusstsein garantieren die gewünschte Produktqualität.

In einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess arbeiten wir laufend an der Weiterentwicklung unseres Qualitätsmanagement-Systems, unseres Umweltmanagements und unserer Arbeitssicherheit.



DIN EN ISO 9001 : 2008

DIN EN 9100 : 2003

DIN EN ISO 13485 : 2003 + AC : 2009





„Produkte werden besser,  
Prozesse werden sicherer –  
indem wir in Mitarbeiter, Technologie und  
Rahmenbedingungen investieren.“

#### **Zwirn-Technologien**

Wir nutzen für die qualitativ hochwertige und effiziente Herstellung unserer Garne alle gängigen Zwirnverfahren. Vom „Hochdrehen“ bis zum Doppelzwirnen mit seinen vielfältigen Möglichkeiten. Vom schonenden Ring- bis zum wirtschaftlichen Doppeldrahtzwirnen. Wir passen den Zwirnprozess an die Wünsche unserer Kunden an. Für fast alle Feinheitsbereiche.

#### **Spul-Technologien**

Unsere Kunden können entsprechend ihren individuellen Anforderungen aus einer Vielzahl von möglichen Endaufmachungen wählen. Auf der Basis unterschiedlicher Spultechniken werden die maßgeschneiderte Wicklung, das Spulengewicht und die Präparation für ein hochwertiges Endprodukt festgelegt. Dabei hilft uns langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter und ein moderner Maschinenpark.






### **Imprägnierungs- und Beschichtungs-Technologien**

Um unsere Kunden bei der Entwicklung neuer Produkte optimal zu unterstützen, haben wir das Spektrum unserer Produktionsprozesse erweitert. Durch die Integration vor- und nachgelagerter Prozessschritte wie Appretieren, Beschichten und Imprägnieren wird die Realisierung zusätzlicher Funktionalitäten von Garnen möglich.

### **Produktionsbereich Medizintechnik**

Für besonders anspruchsvolle Branchen wie Medizintechnik, Filtrationstechnik oder die Lebensmittelindustrie gibt es bei uns Produktionsbereiche mit sehr hohen Anforderungen an Hygiene und Sauberkeit. Damit können wir auch für diese speziellen Einsatzgebiete die notwendigen Qualitätsstandards erfüllen. Wir sind nach DIN EN ISO 13485 zertifiziert.





„Logistik und strategische  
Vertriebspartnerschaften –  
unsere Basis für mehr Flexibilität  
und Wachstum.“



Kundenbeziehungen haben mit Kommunikation zu tun.  
Mit Zuhören, Verstehen und Finden von Lösungen.

In einem Netzwerk mit Rohstofflieferanten, Forschungs-  
instituten und Maschinenherstellern entstehen völlig  
neue Konzepte und Lösungen. Kunden und Lieferanten  
werden zu unseren Partnern auf dem spannenden Weg  
in die Zukunft. Unser Maßstab: Kundennähe, Zuverlässig-  
keit und Service.





- Filamentgarne
- Kombi- und Hybridzwirne
- Nähfäden
- Umspinnungszwirne
- Umwindezwirne
- Flechtgarne
- Gedippte Garne
- Schmelzklebgarne
- Texturierte Garne
- Gefärbte Garne
- Fasergarne
- Bioaktive Garne
- Monofilamentgarne

### Natur-Fasern, Chemie-Fasern, High-Tech-Fasern

Unsere fast 200-jährige Firmengeschichte begann mit der Verarbeitung von Leinen. Seitdem gibt es einen rasanten Fortschritt in der Welt der Fasern. Wir haben uns auf diese Entwicklung durch den Einsatz modernster Garnverarbeitungs-Technologien eingestellt. Aus der Verschmelzung von drei Unternehmen wurde langjährige Erfahrung und das Know-how über verschiedene Rohstoffe und deren Weiterverarbeitung gebündelt und weiter ausgebaut. Heute sind wir Spezialisten bei Entwicklung und Produktion von kundenspezifischen Garnen für High-Tech-Branchen wie die Automobil-, Medizin- und Filtrationstechnik.



Lenzing  
Plastics



„Wissen, Leidenschaft, Teamgeist –  
eine textile Tradition von beinahe 200 Jahren.“





**Wir halten, was wir versprechen.**

Vertrauensvolle Zusammenarbeit, aber auch der ständige Wille, Neues zu lernen, sind unsere Versprechen an Sie. Wir lieben die Herausforderung. Unsere Kreativität kennt keine Grenzen.



Kern unserer Qualitätsphilosophie sind die Menschen bei Gruschwitz: Ihr Wissen, ihre Erfahrung, ihre Integrität, ihre Leidenschaft für das was sie tun, ihre Motivation, ihre Kundenorientierung – und die Bereitschaft, eine lange und stolze Tradition erfolgreich fortzusetzen.





› Acryl    › Alkex®    › Antistatic    › Aramide    › Arselon    › Basalt

› Baumwolle    › Bekintex®    › Beltron®    › Carbon    › Dyneema®    › Heracron®

› Kevlar®    › Kuralon®    › LCP    › Leinen    › Milchfaser    › Negastat®

› Nomex®    › P84    › PBO    › PBT    › PEEK    › PEN    › POD    › Polyamid

› Polyester    › Polyethylen    › Polypropylen    › PPS    › Procon®    › Profilen®

› PTFE    › PVA    › PVDF    › Resistat®    › Shieldex®    › Stahl    › Technora®    › Teflon®

› Teijinconex®    › Torcon®    › Twaron®    › Vectran®    › Viscose    › Zyex®    › Zylon®



Mobiltech



Protech



Medtech



Aerotech



Indutech



Buildtech



Hometech



Sewtech

 gruschwitz

Gruschwitz GmbH Tech-Twists

Memminger Straße 68  
D-88299 Leutkirch

T +49 (0) 7561 9098-0  
F +49 (0) 7561 9098-999

[info@gruschwitz.com](mailto:info@gruschwitz.com)

[www.gruschwitz.com](http://www.gruschwitz.com)