

**ENERGIE  
KOMMUNIKATION  
MOBILITÄT**

AHEAD OF TIME  
SINCE 1712



KNILL GRUPPE





**Christian Knill**  
Eigentümer

**Georg Knill**  
Eigentümer

# NACHHALTIG SEIT ÜBER 300 JAHREN

Seit unseren **Anfängen 1712** als Schmiede am Weizbach, erfassen wir die großen gesellschaftlichen Entwicklungen und setzen sie in unserer unternehmerischen Tätigkeit um.

Heute sind Innovationen für die **Energie-, Kommunikations- und Mobilitätsinfrastruktur** unsere unternehmerischen Kernbereiche. In diesen Spannungsfeldern tragen Produkte und Technologien der Knill Gruppe dazu bei, **dass unser modernes Leben reibungslos funktioniert.**

Familiengeführt in **12. Generation** steht die Knill Gruppe einerseits für **Stabilität** und treibt andererseits seit jeher den **Fortschritt** voran.

In Generationen gedacht - das macht uns als Knill Gruppe nachhaltig erfolgreich. Unser Handeln ist stets generationsübergreifend. Dabei legen wir großen Wert auf die **ökonomische, ökologische und auch soziale Nachhaltigkeit** unserer Unternehmensgruppe.

# ENERGIE

## Elektrische Energie hält unser Leben in Bewegung.

Vom smarten Eigenheim bis zum digitalen Büro umgeben uns eine Vielzahl an Geräten und Funktionen, die Strom als treibende Kraft nutzen. Das Smart Grid - die intelligente, zuverlässige Verbindung zwischen Kraftwerk und Verbraucher - bildet die Basis für einen funktionierenden Alltag und unser persönliches Weiterkommen.

Dies unterstützen unsere Produkte und Systeme. Von Bauteilen für Schaltanlagen über Produktionsanlagen für Energiekabel, bis hin zu Systemen für die kommunikative Vernetzung, Überwachung und Optimierung der Stromnetze - sorgen wir weltweit für die funktionierende, effiziente Stromversorgung.



# KOMMUNIKATION

## **Die Welt ist ein einziges Netzwerk.**

Egal ob beruflich oder privat wir kommunizieren digital und das fast rund um die Uhr. Smartphone, E-Mail, Videokonferenzen oder Whats-App sind nur einige Beispiele. Schnell eine Online-Video-besprechung mit dem Kollegen in Thailand. Das aktuellste Familienselfie in Echtzeit an die Freunde verschickt. Diese Vernetzungen nehmen wir kaum bewusst wahr, weil wir ihre Funktionalität als selbstverständlich voraussetzen.

Die Unternehmen der Knill Gruppe tragen mit ihrer Technologie für die Produktion von Kabeln, Drähten und Glasfasern sowie entsprechender Verteilungsinfrastruktur zur Stabilität dieser Netzwerke bei.



**Weiterentwicklung  
entsteht durch Bewegung  
und Austausch.**

Straßen, Schienen und Luftwege machen dies innerhalb kürzester Zeit möglich. Geänderte Rahmenbedingungen wie beispielsweise Elektromobilität oder autonomes Fahren bieten uns neue Chancen.

Wir befinden uns auf dem richtigen Weg! Als Knill Gruppe beschäftigen wir uns mit genau jenen Bereichen. Mithilfe unserer Produktionsanlagen produzieren unsere Kunden die Batterien, Kabel und Drähte, die in der modernen Mobilität zum Einsatz kommen.





# AUF EINEN BLICK



FAMILIEN-  
GEFÜHRT IN

12.

GENERATION

9

MARKEN

30

UNTERNEHMEN

IN

18

LÄNDERN

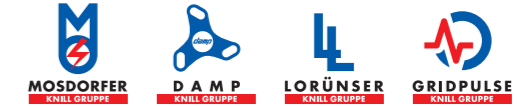
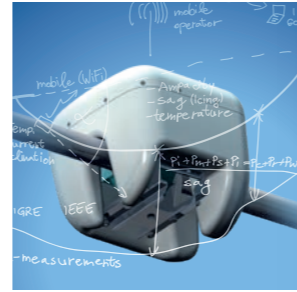
> 2.300

MITARBEITERINNEN & MITARBEITER

> 300.000.000 €

UMSATZ  
PRO JAHR





**Unsere Produkte und Systeme ermöglichen die intelligente, sichere und effiziente Stromübertragung & -verteilung. Für uns ist Smart Grid kein Zukunftstrend mehr, sondern längst Realität. Denn mit unseren digitalen Services revolutionieren wir Installation, Nutzung und Servicierung von Stromnetzen auf intelligente Weise.**

- Zu unserem Produktportfolio zählen unter anderem:
- Armaturen und Dämpfungssysteme für Freileitungen
  - Digitale Services und Systeme für das Leitungsmanagement
  - Hochspezifische Bauteile für Schaltanlagen sowie
  - Armaturen für die Elektrifizierung von Bahn- und Metrosystemen

Von intelligenten Komplettsystemen über kundenspezifische Einzelkomponenten bieten wir alles aus einer Hand.







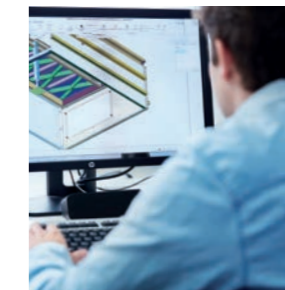
**Wir sind Komplettanbieter von widerstandsfähigen Schranksystemen aus Polyester sowie Aluminium für technische Anwendungen im Innen und Außenbereich in der Energieverteilung, Telekommunikation, Verkehrstechnik und Industrie.**

So vielfältig die Anforderungen unserer Kunden sind, so vielfältig ist das Design unserer Schrank- und Gehäusesysteme. Vom genormten Standardschrank, zum anschlussfertigen Komplettsystem bis hin zum intelligenten Gehäusesystem mit Entwärmungstechnologie bieten wir technisch und wirtschaftlich genau die Lösung, die zum Einsatzgebiet unserer Kunden passt.

Ziel dabei ist stets, die verbauten Komponenten und Anwendungen unserer Kunden bestmöglich vor unerwünschten Einflüssen zu schützen.



# SCHRANK SYSTEME





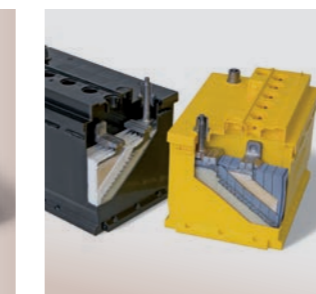
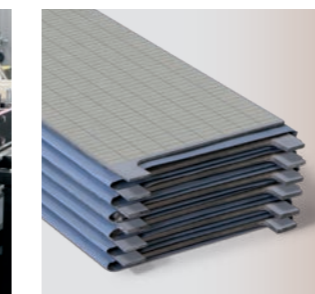
# BATTERIE MASCHINEN



**Wir entwickeln und fertigen Produktionsanlagen für die Herstellung von Automobil-, Motorrad- und Industriebatterien. Neben unseren Fertigungslösungen im Bleisäurebatteriebereich haben wir auch das große Potential im Bereich E-Mobilität erkannt.**

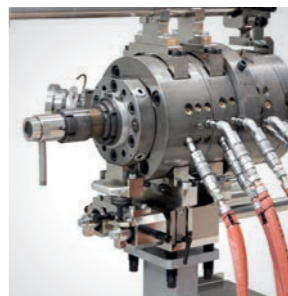
Mit den von uns entwickelten Anlagen für die Lithium-Ionen-Batterie Produktion schaffen wir flexible Lösungen für die Modul- und Packmontage.

Durch unsere kontinuierliche Entwicklungsarbeit und den Einsatz modernster Technologien und kundenorientiertem Service schaffen wir Qualitätsstandards, die den unterschiedlichsten Anforderungen der Batterieindustrie entsprechen.





# FERTIGUNGS- LÖSUNGEN FÜR **KABEL & DRAHT**



**Unser breites Produktportfolio bedient Hersteller von  
Energiekabeln, Automobilkabeln, Glasfaserkabeln,  
Kommunikationskabeln, Stahlseilen sowie von Shock  
Tubes und Zündleitungen.**

Seit über 60 Jahren sind wir in der Kabelbranche fest verwurzelt und sind nicht nur Markt- sondern auch Technologieführer. Wir sind Experten in der Extrusionstechnologie, im Metallformen und -schweißen, Korrigieren und in der SZ-Verseiltechnologie.

Als europäisches Unternehmen haben wir hohe Ansprüche an Präzision, Qualität und Effizienz. Der Umweltgedanke und die persönliche Sicherheit schwingen in all unseren Überlegungen und Entwicklungen mit.



**Wir liefern schlüsselfertige Produktionslösungen für Preformen und Glasfasern, die in der Telekommunikation oder bei Spezialanwendungen eingesetzt werden.**

Die Qualität der Preformen bestimmen die Qualität der fertigen Glasfaser, weshalb wir uns verstärkt auf die Preformfertigung konzentrieren. Dafür haben wir in Vantaa eigens ein neues Entwicklungslabor eingerichtet, um hier global neue Maßstäbe zu setzen.

Zum weiterfolgenden Produktprogramm zählen Faserziehtürme, Technologien für die UV-Beschichtung der gezogenen Glasfaser, Bündelfertigung und schließlich Anlagen für die Kabelherstellung.





**Zwölf Generationen haben aus der Klingenschmiede am Weizbach eine weltweit tätige Unternehmensgruppe geformt.**

Dabei ist es uns stets gelungen, Veränderungen zu antizipieren und auch einige Transformationsprozesse erfolgreich zu durchlaufen: vom Umstieg von Klingen zu Sensen und Agrarprodukten, zu Freileitungsarmaturen und Produktionsanlagen hin zur Digitalisierung unserer Prozesse, Produkte und Services.

Wir denken und handeln in Generationen und nicht in Quartalsberichten. Diese Kontinuität ist die Basis für erfolgreiche Veränderung und die unternehmerische Stabilität, die von unseren Kunden, Partnern und natürlich auch Mitarbeitern weltweit geschätzt wird.

# FAMILIENGEFÜHRT SEIT 1712



KNILL GRUPPE



**TECHNOLOGIE  
INNOVATION  
LEBENSQUALITÄT**

AHEAD OF TIME  
SINCE 1712



KNILL GRUPPE



