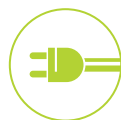
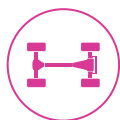




## Where ideas become masterpieces

Mechatronik-Lösungen für die Zukunft der Mobilität





Strategie und operative Exzellenz: Unsere Eigentümer und die internationale Geschäftsführung von Pollmann International ergänzen sich auf dem Wachstumskurs des Unternehmens perfekt.

vlnr: Matthias Haider / CFO Pollmann International, Robert Pollmann / Eigentümer, Andreas Pollmann / Director R & D, Stefan Pollmann / CSO Pollmann International, Markus Pollmann / Eigentümer, Robert Stubenberger / COO Pollmann International



## Miteinander Neues entwickeln

Wir sind weltweit führender Entwickler und Hersteller von Schiebedach-Kinematiken sowie Türschlossgehäusen. Nahezu alle Automarken der Welt fahren mit Produkten von Pollmann. Unsere gegenwärtig stärksten Wachstumsfelder befinden sich in der Elektrifizierung des Antriebsstranges.

Die Struktur unseres Unternehmens erlaubt uns zweierlei: Einerseits sind wir groß genug, um weltweit mit unseren Produktionsstandorten immer nahe an unseren Kunden zu sein. Pollmann verfügt andererseits aber auch über jenes Maß an Wendigkeit, das uns schnell zu den besten Lösungen für die Problemstellungen unserer Kunden kommen lässt.

## Ein Unternehmen das bewegt

Das Familienunternehmen aus Karlstein hat sich mit alternativen Fertigungskonzepten bei Schiebedach-Applikationen und Fahrzeug-Türschlössern zum Weltmarktführer entwickelt. Die Pollmann International GmbH produziert an sechs Standorten in Österreich, China, Tschechien und in Mexiko. Das Unternehmen mit über 135-jähriger Geschichte beschäftigt rund 1.310 Mitarbeiter\*innen und erzielte 2024 einen Umsatz von rund 160 Mio. Euro.

### Das ist Pollmann:



Österreichisches Familienunternehmen



Über 160 Mio. Euro Umsatz



1.310 Mitarbeiter\*innen




5 Standorte auf 3 Kontinenten



Das Pollmann International Headquarter in Karlstein / Österreich

Mehr Informationen über unser Unternehmen finden Sie auf:  
[pollmann.at](http://pollmann.at)



Wir sind Spezialist für die Produktion von hochkomplexen mechatronischen Baugruppen in hoher Stückzahl.

194404991

Über 180 Millionen Automotive-Komponenten werden jährlich von Pollmann produziert



## Clevere Bauteile - Komplexe Prozesse

Pollmann deckt die gesamte Wertschöpfungskette bis zur Produktion der Mittel- und Großserienbauteile innerhalb des eigenen Unternehmens ab. Das macht uns schnell, das macht unsere Lösungen wirtschaftlich. Die Expertise beginnt bei der Entwicklung neuer Bauteilkonzepte, integriert die Innovationen in den Kundenprozess und erstreckt sich über Prototypenbau, Werkzeugbau, Prüf- sowie Automatisierungstechnik bis zur Herstellung der mechatronischen Bauteile und Baugruppen.

Mit dem, was wir den intelligenten Verbund von Werkstoffen nennen (Kunststoff + Metall + Elektronik), erfüllen wir die hohen Anforderungen aller modernen OEM-, Tier-1- und Tier-2-Hersteller im Automotive- und Mobilitäts-Markt weltweit. Je höher die geforderte Komplexität in den Bauteilen oder in der Prozesslogistik, desto besser passen die Lösungen von Pollmann.



Türschlossgehäuse für BMW und Daimler von Pollmann

## Zertifizierte Qualität

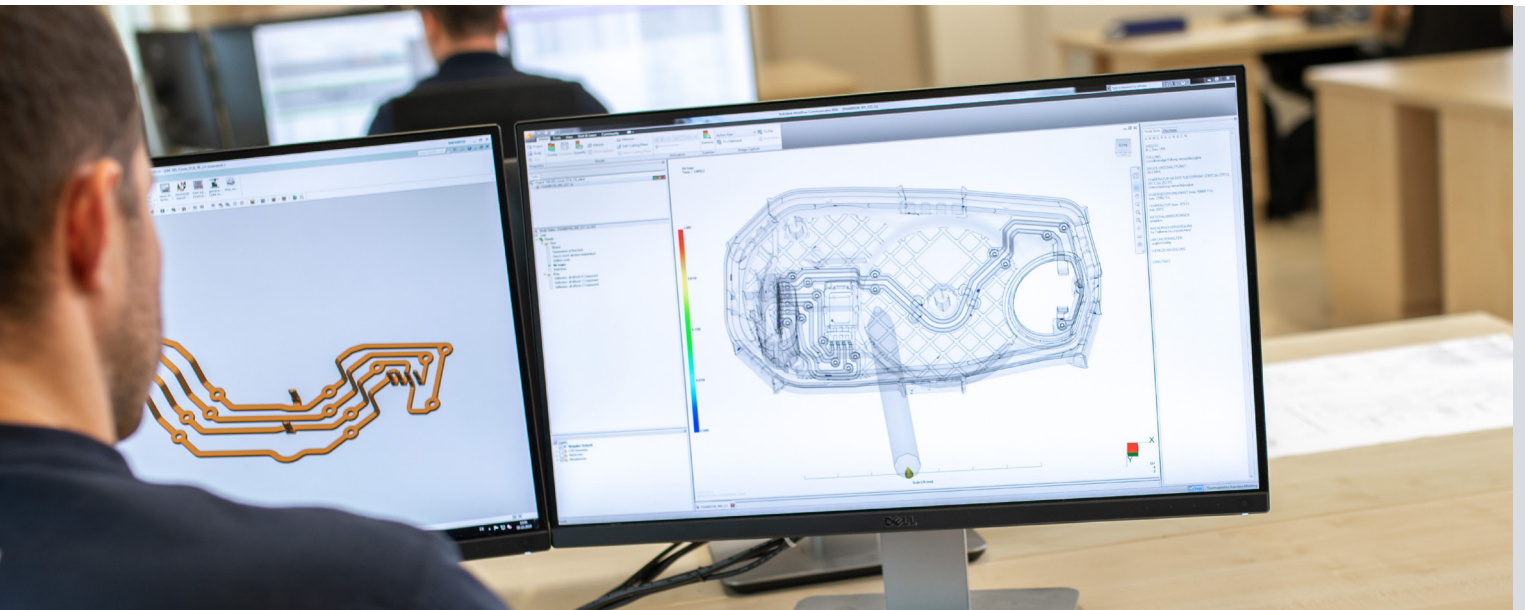
Die höhere Wirtschaftlichkeit sehen unsere Kunden längst nicht mehr im günstigsten Produkt, sondern im besten Prozess. Mit systemischem Qualitätsmanagement schaffen wir dafür seit Jahrzehnten konsequent die Voraussetzungen. Wir sind zertifiziert nach ISO 9001, IATF 16949 und ISO 14001 und verfügen in-house über modernste Test- und Analyselabors.

## Idee - Entwicklung - Serie

### Alle Schlüssel-Kompetenzen aus einer Hand

Der Mobilitätssektor ist aktuell einer hohen Dynamik ausgesetzt. Märkte verändern sich, aber Fahrzeuge sind immer die Innovationsträger auf dem Weg in eine neue Gesellschaft. Wohin die Reise auch geht, wie vielfältig die Energie- und Antriebskonzepte auch sein mögen, Pollmann ist in Technologiemix und Know-how für alle Kunden-Strategien bestens aufgestellt. Von den ersten Ideen über die Bauteilentwicklung, die Planung, die richtigen Fertigungstechnologien, bis hin zur Großserienproduktion sind wir der ideale Ansprechpartner. Je früher wir in der Produktentwicklung eingebunden werden, desto wirtschaftlicher und passgenauer werden die kundenindividuellen Lösungen.





## 01 | Duale Innovation

Als erfolgreiches Industrieunternehmen haben wir zwei starke Pole. Kreativität und Neugierde auf der einen Seite, Kontinuität und Prozesssicherheit auf der anderen. Das eine verlangt nach dynamischer Disruption, das andere nach linearer Innovation. Diese Dualität ist Grundlage dafür, wie man auf Kundenanfragen von heute mit Konzepten für morgen antworten kann.

## 02 | Technologie mal Drei

Kostenoptimierte Bauteile, komplexe Baugruppen sowie die Leitfähigkeit für Strom und Daten sind unsere Domäne. Der intelligente Verbund von Kunststoff, Metall und Elektronik ist die Konstante in unserer Entwicklungsstrategie. Hier entdecken wir täglich neue Potenziale und bringen sie zur Serienreife. So entsteht, was die Mobilitätsindustrie sucht: Höchste Produktleistung bei bester Wirtschaftlichkeit.

## 03 | Schlanke Realisierung

Pollmann-Bauteile sind auf die wirtschaftliche Integration in den Kundenprozess ausgelegt. Die Produktionssysteme sind in Taktung, Geografie und Supply-Chain individuell auf die Abläufe unserer Kunden eingestellt. Konsequenz orientieren wir uns dabei am 7-stufigen Masterplan.

### Masterplan zur Realisierung

Lösungsfindung

Anfertigung von Prototypen

Design & Prozessentwicklung

Realisierung

Serienfertigung

Sicherstellung der Qualität

Nachbetreuung des Kunden



## Innovation ist bei uns Teamsport

### Die Pollmann Innovations-Teams

Für jede Anwendung die beste Lösung zu finden, ist unser Versprechen an unsere Kunden. In jedem Business-Segment gibt es deshalb ein eigenes Innovations-Team. Damit bündeln wir unsere Kompetenzen über die gesamte Wertschöpfungskette.

Das Team besteht aus Mitarbeiter\*innen mit umfassenden Kenntnissen über den Markt und tiefem Wissen über die Produkte. Fahrzeug-Komponenten der Zukunft wie E-Motor, Antriebsstrang, Batterietechnologien oder Sensorik analysieren die Teams genau und sind in der Lage, mit Kunden moderne Wege im Product-Design zu gehen. Das verbindet.





Relevante Trends frühzeitig zu erkennen und bei neuen Produkt-Entwicklungen von Anfang an dabei zu sein, das treibt uns an.

## Geschäftsfelder

### Ein Hersteller - Fünf Wege zum Erfolg

Wir liefern Spitzenleistungen in der Entwicklung und Produktion von hochkomplexen Mechatronik-Baugruppen, die Metall, Kunststoff und Elektronik verbinden. Gerade bei großen Stückzahlen sind wir der richtige Partner für die Automobilindustrie. Mit prozessinnovativen Lösungen tragen wir in fünf Geschäftsfeldern maßgeblich zum Erfolg unserer Kunden bei.



#### Sunroof

Weltmarktführer bei Schiebedach-Kinematiken

Selbst als Weltmarktführer bei Schiebedach-Kinematiken finden wir bei Pollmann auch nach 30 Jahren in diesem Business und mehr als 700 Millionen gelieferten Komponenten regelmäßig Innovationspotentiale, die unsere Kunden wettbewerbsfähig halten.

#### Baugruppen

- Schiebedach-Kinematik



#### Door

Vorsprung bei Türschloss-Gehäusen

Mit dem MuCell-Schäumverfahren, der Integration von Elektronikbauteilen (Mikroschalter, Dioden, Sensoren) sowie Know-how für hohe Dichtheitsanforderungen hält Pollmann die Lösungsführerschaft in diesem Segment. Dank eines ausgefeilten Variantenmanagements bei gleichzeitig sehr hohem Automatisierungsgrad erzielt das Unternehmen bereits einen Weltmarkt-Anteil von 10 %.

#### Baugruppen

- Seitentürschloss
- Heckklappe



## Mechatronik-Lösungen für die Mobilitäts-Industrie

Der Automobilmarkt ist seit Jahrzehnten unser Kerngeschäft. Doch unsere Kunden entwickeln sich weiter, erschließen neue Märkte und wir gehen mit. In allen Zukunfts-Segmenten der Mobilität sehen wir mit unserem Know-how attraktive Entwicklungschancen.



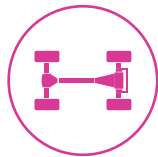
### Engine

#### Metall-Kunststoff-Anwendungen im Motorraum

Hier spielt unser Know-how zur Verbindung von Metall und Kunststoff eine große Rolle. In diesem Geschäftsbereich entstehen komplexe Bauteile für Drosselklappen, Aktuatoren, Benzinpumpen, Start-Stop-Systeme und vieles mehr. Dazu findet Pollmann laufend neue und optimierte Werkzeug-, Produktions- und Prüflösungen.

#### Baugruppen

- Motorlufteinlass
- Pumpensysteme



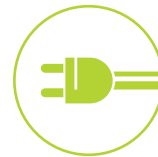
### Powertrain

#### Ausfallsicherheit ist das oberste Gebot

Die hohen Qualitätsstandards bei Pollmann machen uns zum perfekten Partner für Bauteile und Baugruppen für elektrische Lenkungen, Getriebebauteile, Aktuatoren oder Bauteile für den Antriebsstrang. Baugruppen für autonomes Fahren sind kompromisslos auf höchste Sicherheit ausgelegt.

#### Baugruppen

- Fahrerassistenzsysteme
- Elektrische Lenkung
- Aktuatoren



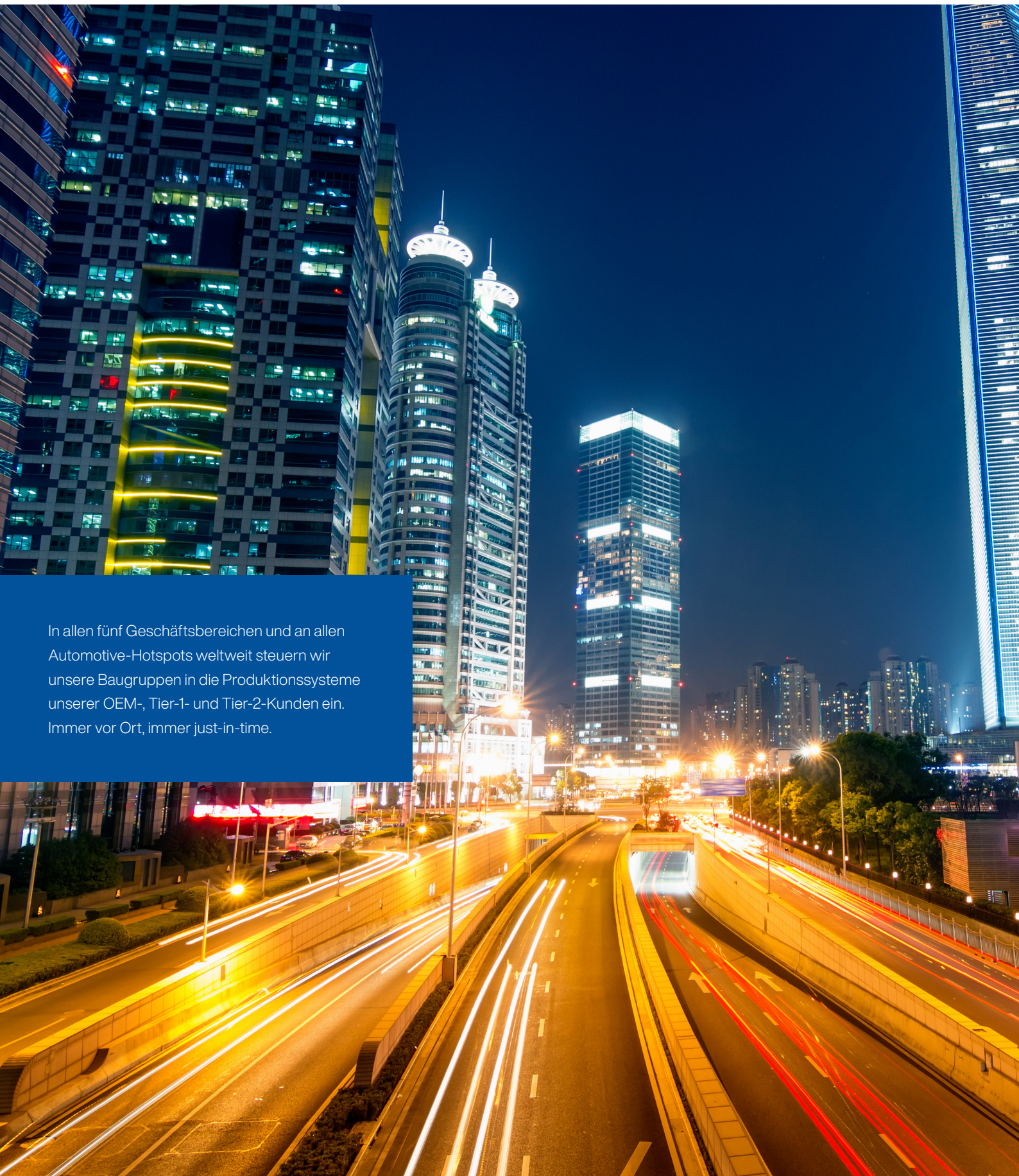
### E-Mobility

#### Partner der Pioniere und Erneuerer

Der Markt für Fahrzeuge mit Elektro- und Hybridantrieb ist noch jung, wächst aber schnell und progressiv. Die Entwicklungsgeschwindigkeit ist enorm. Dank Netzwerk-Partnerschaften mit Wissenschaftlern und Instituten wächst das Pollmann Know-how permanent mit und bietet den Herstellern bei den stark ansteigenden Stückzahlen echte Wettbewerbsvorteile.

#### Baugruppen

- Leistungsübertragung
- Power-Filter



In allen fünf Geschäftsbereichen und an allen Automotive-Hotspots weltweit steuern wir unsere Baugruppen in die Produktionssysteme unserer OEM-, Tier-1- und Tier-2-Kunden ein. Immer vor Ort, immer just-in-time.



# Produktübersicht



**Sunroof**



Schiebedach-kinematik

- Panoramamechanik
- Spoilermechanik
- Schiebe-Hebemechanik



**Door**



Seitentürschloss

- Aktuatoren
- Gehäuse / Deckel



Heckklappe

- Antriebsrohre
- Gehäuse / Deckel



**Engine**



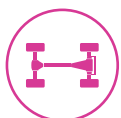
Motorlufteinlass

- Drosselklappe Gehäuse
- Aktuatoren
- Gehäuse / Deckel
- Elektronik-Modul / Motorlüfter



Pumpensysteme

- Anschlussstücke für Kraftstoffpumpe
- Komponenten für Öl- und Wasserpumpen



**Powertrain**



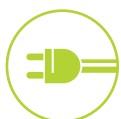
ADAS / Elektrische Lenkung

- Stecker
- Power Frames
- Relaishalter



Aktuatoren

- Komponenten für Parkbremse
- Elektronikmodule



**E-Mobility**



Leistungsübertragung

- AC Busbars
- DC Busbars
- Powerframes
- Motoranschluss
- Verteilerbox-Komponenten



Power-Filter

- AC Filter
- DC Filter



## Teilen und Wachsen

### Top-Arbeitgeber in den Weltregionen

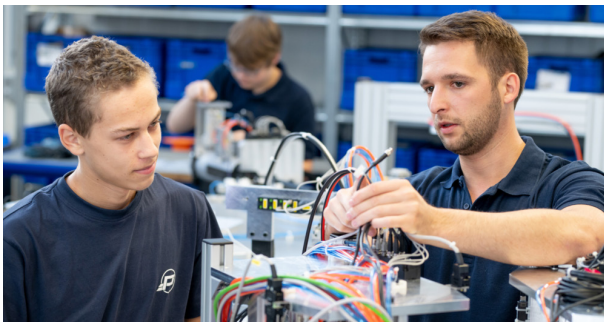
Pollmann International beschäftigt derzeit an fünf Standorten mehr als 1.310 Mitarbeiter\*innen. Neuen, qualifizierten Kolleg\*innen, die Spaß an Technik sowie an neuen Herausforderungen haben, bieten wir laufend attraktive Betätigungsfelder.



## Visionen teilen - Potenziale gemeinsam entwickeln

Interessante Einstiegs- und Weiterbildungsmöglichkeiten:

- **Fit for International:** Die jahrgangsbesten Lehrlinge werden gemäß ihren Berufsbildern an einen Pollmann-Standort entsendet und sammeln bereits früh internationale Berufserfahrung.
- **Trainee Programm:** Als expandierendes Unternehmen bieten wir Nachwuchskräften interessante Einstiegsmöglichkeiten und bereiten diese gezielt auf die Herausforderungen als Führungskräfte vor.
- **Pollmann Leadership Programm:** Führungskräfte an allen Standorten werden speziell gefördert und erhalten maßgeschneiderte Schulungen, um sich auf dem jeweiligen Spezialgebiet noch besser zu entfalten.
- **Events für Mitarbeiter\*innen:** Bei Firmenausflügen, Exkursionen, gemeinsamen Feiern oder in sportlichen Aktivitäten lassen sich Zusammenhalt und Gemeinschaft besonders gut erleben.



Wir suchen Menschen, die sich entfalten und entwickeln wollen. Freude und Begeisterung unserer Mitarbeiter\*innen sind der Multiplikator für unseren internationalen Unternehmenserfolg.



## Standorte

### In der Welt zuhause und überall dort, wo Sie uns brauchen

Expertenwissen am Schnittpunkt von Metall, Kunststoff und Elektronik macht uns zum prozess-innovativen Partner für unsere weltweiten Kunden. Ab Produktionsfreigabe erfolgt die Serien-Produktion aller mechatronischen Baugruppen an jedem Pollmann-Produktionsstandort autonom. Immer in den Weltregionen, wo Kunden ihre Produktionsbetriebe haben.

#### Headquarter Karlstein

Raabser Straße 1  
A-3822 Karlstein/Thaya  
Österreich

#### Kontakt:

Tel: +43 2844 223 0  
office@pollmann.at  
www.pollmann.at

#### Pollmann Austria GmbH

Raabser Straße 1  
A-3822 Karlstein/Thaya  
Österreich  
Tel: +43 2844 223 0  
office@pollmann.at

#### Pollmann Werkzeugbau GmbH

Raabser Straße 1  
A-3822 Karlstein/Thaya  
Österreich  
Tel: +43 2844 223 0  
office@pollmann.at

#### MAXXOM Automation GmbH

Headquarter Oberhofen:  
Sportplatzstraße 19  
A-4894 Oberhofen am Irrsee  
Österreich  
Tel: +43 6213 20053  
E-Mail: office@maxxom-automation.at

MAXXOM Standort Karlstein:  
Raabser Straße 1  
A-3822 Karlstein  
Österreich  
Tel: +43 2844 223 0  
E-Mail: office@maxxom-automation.at

#### Pollmann China

Pollmann Mechatronics (Kunshan) Co., Ltd.  
Tel: +86 512 5700-3688  
office@pollmann.cn

#### Pollmann Czech Republic

Pollmann CZ s.r.o.  
Tel: +420 384 371-211  
office@pollmann.cz

#### Pollmann México

Pollmann de México S.A. de C.V.  
Tel: +52 415 140 02 90  
office@pollmann.mx

**93%** aller namhaften Automarken weltweit sind mit Teilen von Pollmann bestückt.



**Pollmann International GmbH**

**Headquarter:** Raabser Straße 1 · 3822 Karlstein/Thaya · Österreich

Tel: +43 2844 223 0 · office@pollmann.at

**pollmann.at**