

Pollmann International

Clevere Bauteile entwickeln, komplexe Prozesse managen

Die Dynamisierung der Automobilindustrie bringt manche Herausforderung, für Pollmann aber auch große Chancen mit sich. So wird der Hidden Champion aus dem österreichischen Waldviertel mit weiteren Standorten in Tschechien, China und Mexico längst nicht mehr nur für die hohe Präzision seiner Mechatronik-Baugruppen geschätzt. Pollmann gilt als Meister der Prozessinnovation und kooperiert mit seinen Kunden international bis tief in deren Produktionslogistik hinein.

Es gibt heute weltweit kaum eine Automarke, die nicht eine Baugruppe von Pollmann in ihren Fahrzeugen verbaut hat. Das umfangreiche Produktportfolio ist klar und übersichtlich in fünf Business Divisions organisiert. So präsentiert sich das Unternehmen als starker Partner der Automobilindustrie:

Dach – Schiebedachmechaniken

Tür – Türschlossgehäuse für Seitentüren und Heckklappen, Komponenten für Heckklappenantriebe

Motorraum – Bauteile für Benzinpumpen, Motorlufteinlässe, Start-Stopp-Systeme und Motorlüfter

Powertrain – Getriebekomponenten, Bauteile für elektrische Lenkungen und Stabilisierungssysteme

E-Mobility – Stromschienen/Busbars und Komponenten für Leistungselektronik

Die Kernkompetenz von Pollmann liegt im intelligenten Verbund von Metall, Kunststoff und Elektronik zu hochkomplexen Mechatronik-Bauteilen für die Automobilindustrie. Als Spezialist für die Produktion von anspruchsvollen Baugruppen in hoher Stückzahl ist Pollmann inzwischen Weltmarktführer bei Schiebedach-Kinematiken und elektromechanischen Türschlosskomponenten. Pollmann-Produkte erlangen aber auch in der Elektromobilität und bei Hybridantrieben immer mehr Bedeutung.

Das Selbstverständnis als partnerschaftlicher One-Stop-Shop für den automotiven Weltmarkt beginnt bei Pollmann mit der Entwicklung und dem Prototypenbau, geht über den eigenen Werkzeugbau für Stanz- und Spritzguss-Formen bis hin zur Industrialisierung der Automatisierungsanlagen für die Serienproduktion. Durch die direkte Schnittstelle zwischen der Konstruktionsabteilung, dem Werkzeugbau und dem Anlagenbau kann sich Pollmann vom Mitbewerb differenzieren und clevere, wirtschaftlich attraktive Kundenlösungen bieten. Da neben dem klassischen Insert und Outsert Moulding die verschiedensten Montage-Kompetenzen im Haus angesiedelt sind, können Spritzgussteile zu kompletten Baugruppen gefertigt und direkt in den Kundenprozess eingeliefert werden.

Die Spezialisierungen auf den Werkzeugbau und die Automatisierungstechnik werden durch die Tochterfirmen Pollmann Werkzeugbau GmbH und MAXXOM Automation GmbH abgedeckt. So kommt das Know-how jahrelanger Praxis nicht nur der eigenen Produktion zugute, sondern kann in Form von Entwicklung und Fertigung auch Kunden angeboten werden.

Pollmann International

Pollmann ist ein weltweit an sechs Standorten auf drei Kontinenten agierendes Familienunternehmen im Automotive-Segment mit 135 Jahren Erfahrung. Der Spezialist für die Produktion von hochkomplexen mechatronischen Baugruppen in hoher Stückzahl ist von der Entwicklung über Prototypen, Werkzeugbau oder Automatisierungsanlagen bis zur Serienreife rund um den Globus für seine Kunden wertvoll. Mit dem Anspruch „Prozessinnovation und Bauteilpräzision“ kann Pollmann seine Kunden an den Automotive-Hotspots in Europa, Amerika und Asien betreuen und das eigene Entwicklungs- bzw. Produktions-Know-how flexibel ins Spiel bringen. Pollmann International beschäftigt heute 1.300 Mitarbeiter und erzielte 2024 einen Umsatz von rund 160,5 Mio. Euro.