

GAUDLITZ[®]
PLASTIC
TECHNOLOGIES

**Präzision ist
unser Geschäft.**

Eine echte Größe und in vielen Branchen zu Hause, wenn es um Präzision aus Kunststoff geht.

Gegründet 1937 sind wir heute ein international führender Spezialist für hochpräzise, branchenspezifische Kunststofflösungen. Mit unserem Wissen um Verarbeitungstechnologien und über 75 Jahren Erfahrung fertigen wir an drei Standorten kundenindividuelle Bauteile, Baugruppen und Systeme in Kleinstauflagen und Großserien. Unsere Kernkompetenzen liegen in der Medizin- und Industrietechnik, dem Automotive-Bereich, aber auch in der Entwicklung individueller Lösungen für Start-Ups.

Als Systemlieferant vereinen wir alle produktrelevanten Prozessschritte an einem Standort – von der Entwicklung, dem eigenen Werkzeugbau bis zur Baugruppen- und Systemmontage.

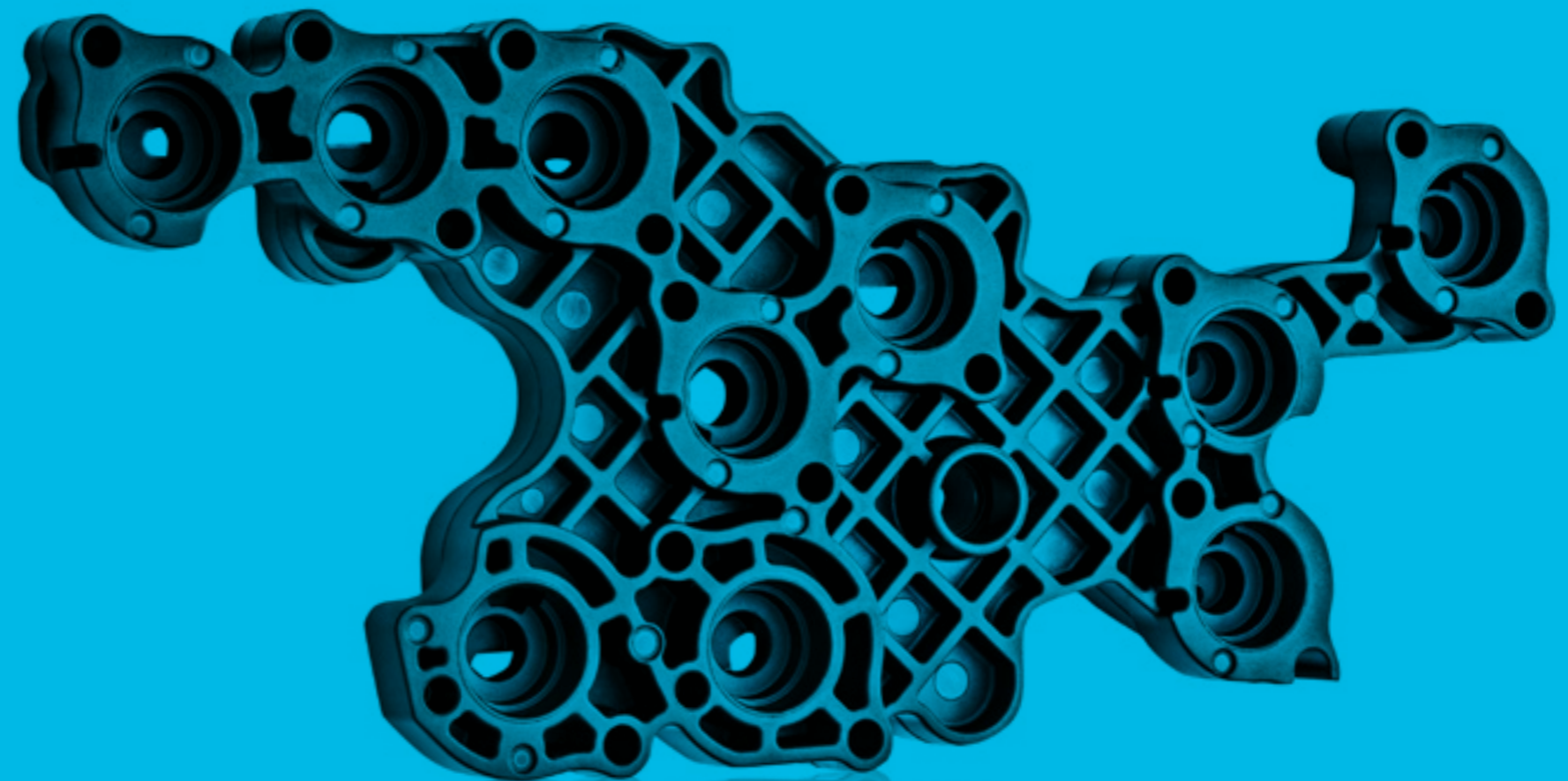
Jedes unserer Produkte steht weltweit für ein verlässliches Qualitätsversprechen. Qualität in Form von hochpräzisen, prozesssicheren und wirtschaftlichen Kunststofflösungen, die kundenspezifisch ausgelegt und auf der Basis eines zertifizierten integrierten Managementsystems entwickelt und gefertigt werden. Wir sind stolz darauf, höchste Anforderungen zu lösen, die andere nicht bewältigen.

Medizintechnik

Automotive

Industrietechnik

Individuelle Lösungen



Medizintechnik

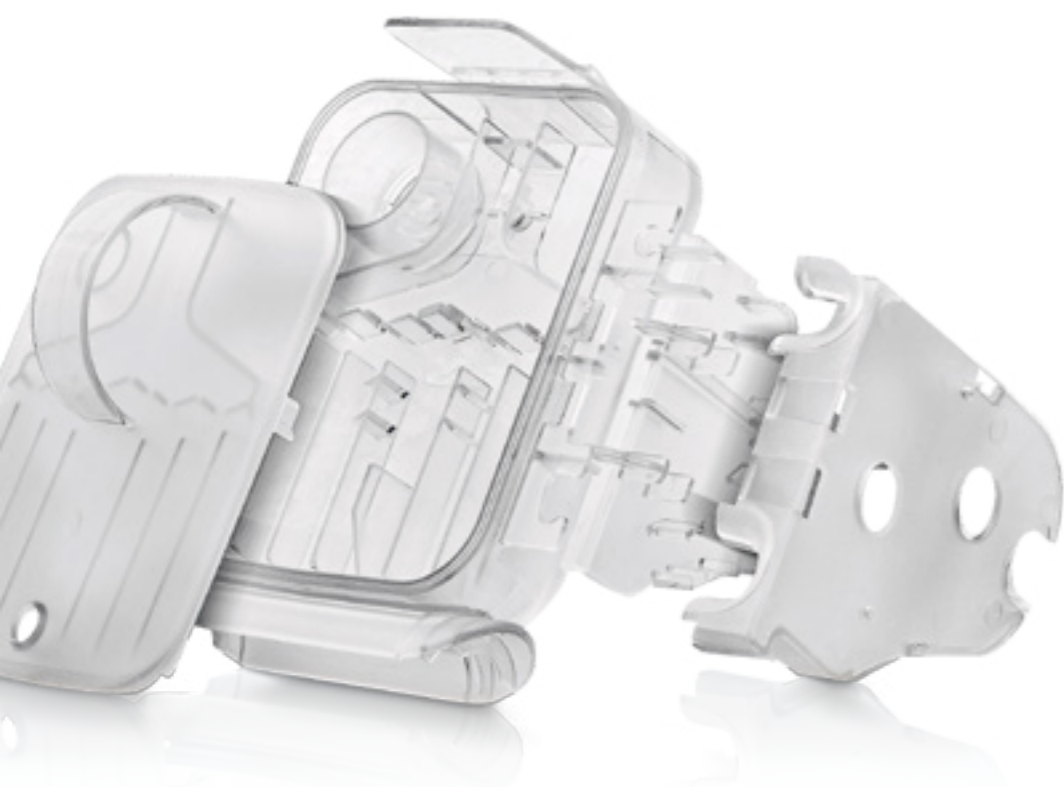
Für jede medizintechnische Aufgabenstellung eine kunststoffgerechte und kundenspezifische Lösung. Seit 75 Jahren Entwicklungspartner für:

- > **Intelligente, funktionale Einwegprodukte**
- > **Sicht- und Funktionsteile für Behandlungseinheiten**
- > **Komplette Gehäuse für Blutanalysegeräte**



Präzision für mehr Leben. Hochqualitative, kundenspezifische Kunststofflösungen aus dem Reinraum.

Als langjähriger Partner der Medizintechnik wissen wir, dass Maßhaltigkeit, Prozesssicherheit und Hygiene täglich Leben retten. Deshalb überlassen wir nichts dem Zufall.



Vakuumschale



simplix® Stuhlprobenröhrchen



Reinraumfertigung (Klasse 8)

Die Komplexität und Innovationskraft im Gesundheitssektor erfordern neue leistungsfähige Technologien und zuverlässige Partnerschaften. So müssen medizintechnische Komponenten während der gesamten Produktlebensdauer den höchsten Ansprüchen an Sauberkeit, Präzision und Prozessstabilität gerecht werden - und das oftmals unter äußerst sensiblen Rahmenbedingungen.

Dank unserer Erfahrung aus über 1000 medizintechnischen Projekten können wir Kunststoffteile, Baugruppen und ganze Systeme flexibel und präzise zur Serienreife führen, Toleranzen bis in den μ -Bereich abbilden und Qualität gleichbleibend in jeder Auflage reproduzieren. Wir beraten Sie entlang der gesamten Wertschöpfung, prüfen und optimieren im **hauseigenen Messlabor** und dokumentieren den gesamten Prozess. Dabei setzen wir konsequent auf die Zertifizierungen unserer Qualitätsstandards, die **Reinraumfertigung (Klasse 8)** sowie die Automatisierung unserer Fertigungsprozesse.

**Garantierte Sicherheit,
wenn es um ein Höchstmaß
an Präzision und
Wirtschaftlichkeit geht.**

**Automotive Spritzgussteile
und Systemlösungen für
nahezu jeden Bauraum,
jedes Anforderungsprofil
und jede Auflage.**

Ansprüche an Kunststoffteile steigen, Toleranzen werden enger, zu messende Maße deutlich vielschichtiger. Als langjähriger Partner und Systemlieferant der Automobilindustrie entwickeln und fertigen wir hochpräzise automotive Kunststoffteile und Baugruppen – von der Kleinstauflage bis hin zur Großserie.

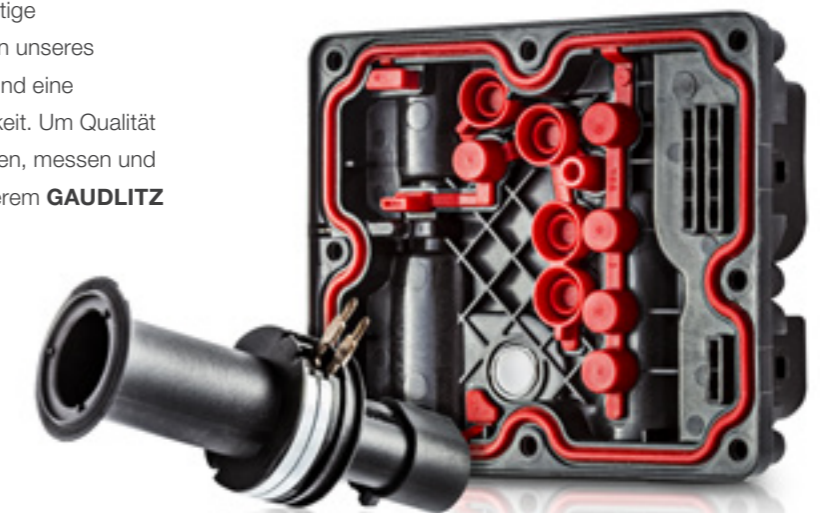
Dabei haben wir Ihre Ziele immer fest im Blick. Wirtschaftlichkeit durch gezielten Ressourceneinsatz. Höchste Präzision auf engstem Raum dank bauraumoptimierter Produktauslegung. Prozesssicherheit durch schlanke Prozessketten, zertifiziertes Qualitätsmanagement und eine fertigungsbegleitende Vermessung.



Fertigungsschritt für Silikonumspritzte Kunststoffteile

**Zertifiziertes
Qualitätsmanagement
für gleichbleibend hohe
Performance. 100 %
rückverfolgbar.**

Wir setzen auf die konsequente Zertifizierung unserer Qualitätsstandards, eindeutige Verfahrensanweisungen im Rahmen unseres integrierten Projektmanagements und eine hundertprozentige Rückverfolgbarkeit. Um Qualität gleichbleibend zu sichern analysieren, messen und optimieren wir jedes Bauteil in unserem **GAUDLITZ Messzentrum** – vom industriellen Messverfahren bis hin zur zerstörungsfreien Computertomographie.



ECU-Housing, Spulenkörper

Automotive

Leichter, präziser und durchdachter. Unsere Leidenschaft für Kunststoff fährt seit 75 Jahren auf allen Straßen dieser Welt:

- > **Getriebegehäuse**
- > **Verzahnungsteile**
- > **Pumpenteile**
- > **Getriebe- und Kupplungstechnik**
- > **weitere Einsatzgebiete vom Motorenumfeld bis zum Lenkungssystem**

Industrietechnik

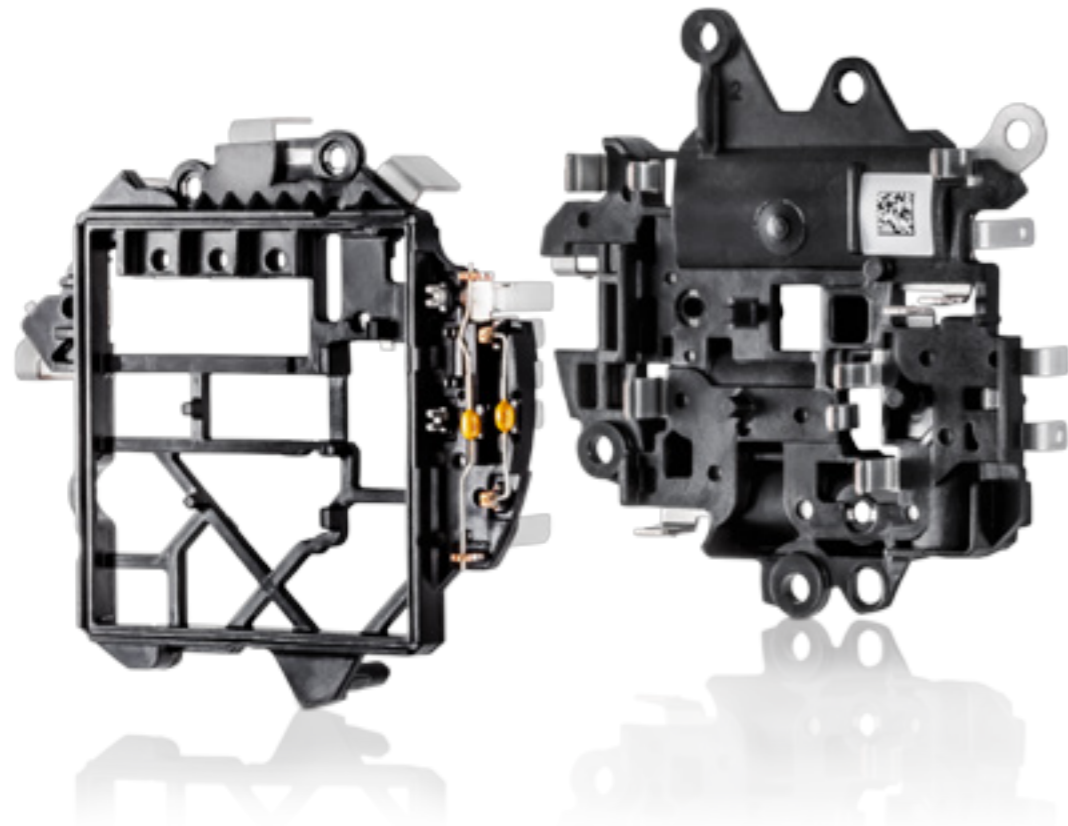
Seit 1937 haben wir bereits mehr als 2000 Industrieprojekte mit über 500 Werkstoffen umgesetzt. Wir bieten Lösungen für:

- > Pumpen
- > Elektrotechnik
- > Fördertechnik
- > Steuer- und Regeltechnik
- > Mess- und Wiegetechnik

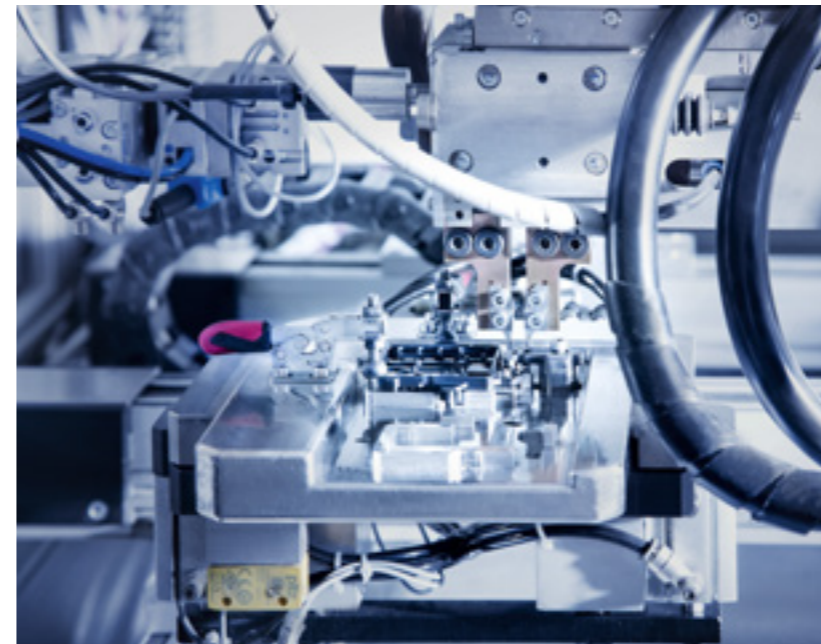


Passgenaue, langlebige Kunststofflösungen, die über den Lebenszyklus hinaus alle Funktionsanforderungen erfüllen.

Spritzgusskomponenten und Hybridbauteile für den breiten Anwendungsbereich in der Elektrotechnik, Fördertechnik, Mess- und Regeltechnik. Alles ist möglich.



EMV-Rahmen und Bondrahmen



Herstellung von Produkten im ESD Fertigungsbereich

Gerade in diesem breiten und vielseitigen Marktsegment stellen unsere Kunden hohe Anforderungen an die Langlebigkeit, Medienbeständigkeit und Ebenheit unserer Komponenten. Dies erreichen wir durch die Wahl des richtigen Werkstoffs, die kunststoffgerechte Auslegung aller Bauteile sowie durch die Einhaltung engster Lage-, Form- und Positionstoleranzen. Unser Anspruch ist es, Bauteile und Systeme präziser und effizienter umzusetzen als der Wettbewerb. Dafür bauen wir konsequent auf die Einhaltung unserer Qualitätsstandards, stabile Prozesse, sinnvolle Automationslösungen sowie **modernste Spritzguss- und Mehrkomponententechnologien**.

**Ausgestattet für jede
Losgröße, jede Branche
und jede noch so
unkonventionelle
Start-up-Idee.**

**Gemeinsam setzen wir
Ihre Idee in die Tat um.
Vom Prototypen bis zur
Marktreife – wir entwickeln
Perspektiven aus Kunststoff.**



Individuelle Lösungen

Wir sind immer auf der Suche nach neuen Herausforderungen und Menschen, die gemeinsam mit uns etwas bewegen möchten.

- > Partner für Startups
- > Bereit für neue Branchen
- > So flexibel wie Ihr Bedarf

Wir begleiten und unterstützen aktiv junge und kreative „Macher“ bei der Umsetzung ihrer Ideen in zukunfts- und serienfähige Kunststofflösungen. Dabei profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Zusammenarbeit mit global bekannten Marktführern sowie unserem Netzwerk innerhalb der Kunststoffbranche. Wir sind offen für neue Konzepte, Branchenlösungen und neue Maßstäbe.



Maßgeschneiderte Automatisierungskonzepte

Wir verfügen über das Know-how, die Technologien und das Netzwerk, um Ihr Konzept bestmöglich am Markt zu platzieren. Und das so nachhaltig und effizient wie möglich.

Von der gemeinsamen Produktentwicklung, Machbarkeitsanalysen und Simulationen, Prototypenfertigung und Startserien bis hin zur Bereitstellung von Lagerkapazitäten – **als Fullservice-Partner** rund um Ihre Kunststofflösung vereinen wir alle Kompetenzen an einem Standort. Dank unserer technischen Voraussetzungen vor Ort sind wir in der Lage, selbst hochkomplexe Anforderungen und Geometrien branchenübergreifend und **auch in kleinen Auflagen** umzusetzen.

Fair und fördernd im Umgang mit unseren Mitarbeitern.

Wir setzen auf das Teamply unserer GAUDLITZ Generationen. Menschen, die mit unserem Unternehmen Großes erreicht und noch Großes vorhaben. Dabei fördern wir die stetige Weiterentwicklung unserer Leistungsträger und unterstützen unseren regionalen Nachwuchs. Wir wollen unsere Mitarbeiter langfristig an unser Unternehmen binden. Auf diese Weise können wir motiviert und entschlossen in die Zukunft durchstarten.



Talente fördern, Perspektiven schaffen

Wir stehen für eine konsequente Nachwuchsarbeit und bieten generationsübergreifende Perspektiven für Menschen und unsere Region.



Unsere Mitarbeiter sind die wahren Bauteile unseres Erfolges. Deshalb hören wir nie auf, Leistung zu belohnen, Entwicklung zu fördern und Freiräume zu schaffen.

Eine gute Mischung aus Wissenstransfer, Entwicklungsmöglichkeiten, fairer Bezahlung und einer ausgeglichenen Work-Life-Balance.

Unsere Mitarbeiterpolitik basiert auf der Entwicklung und Förderung unseres eigenen Nachwuchses im Sinne einer generationsübergreifenden Unternehmensentwicklung. Dafür schaffen wir die nötigen Rahmenbedingungen, um Stärken sinnvoll einzusetzen, Aufstieg zu planen und ein angenehmes und sicheres Arbeitsklima zu ermöglichen.

Wir bevorzugen flache Hierarchien, persönliche Kommunikation und das Arbeiten in kleinen Teams. Vertrauen, Ehrlichkeit, Fairness und Leistungsbereitschaft sind die Grundpfeiler unserer täglichen Arbeit.

Wir möchten Menschen langfristig an unser Unternehmen binden.

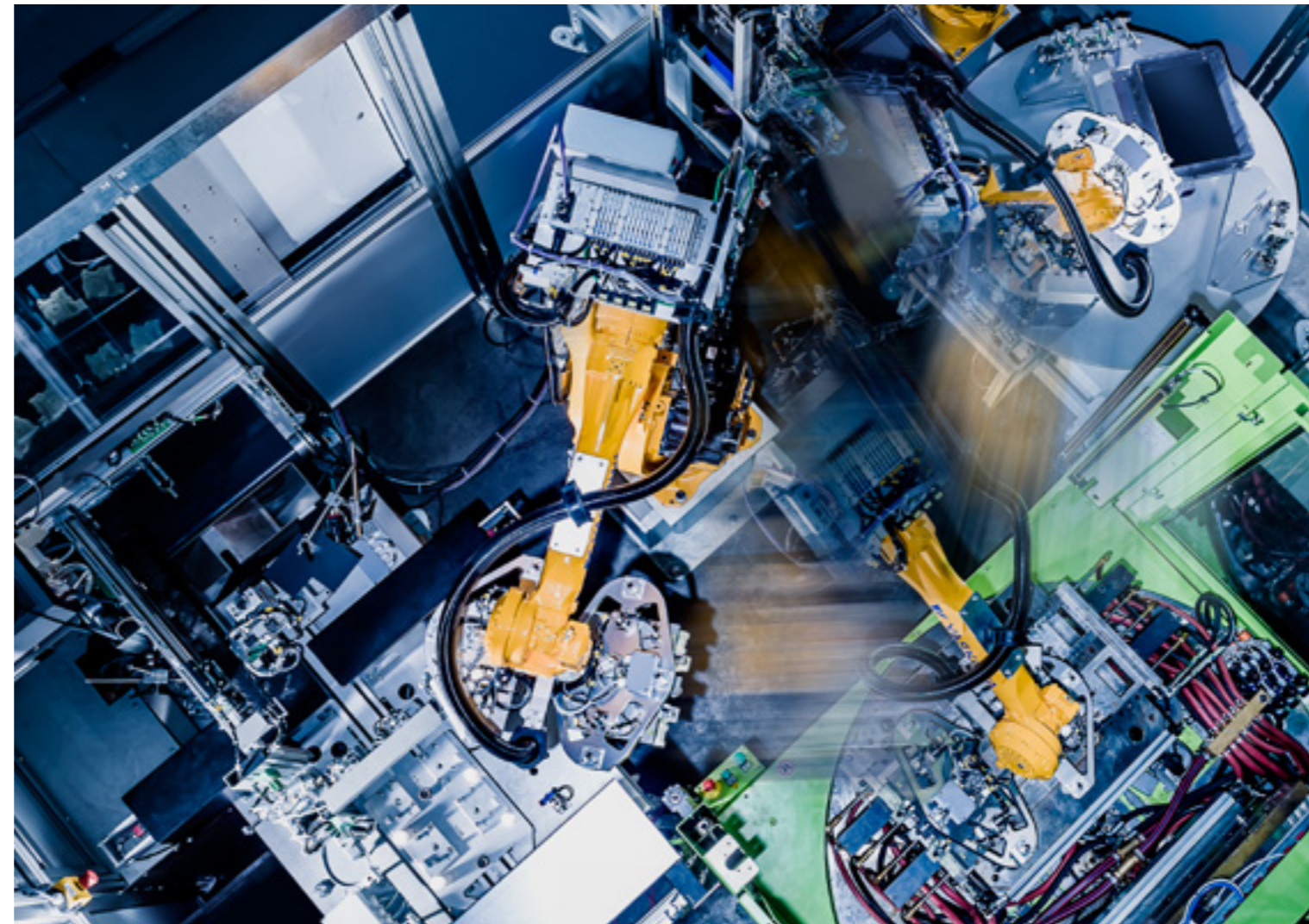
Gut aufgestellt für einen dynami- schen, globalen Markt.

Aus einem starken regionalen Markt heraus stellen wir uns dem internationalen Wettbewerb mit einem gut eingespielten regionalen Lieferantennetzwerk, engagierten regionalen Leistungsträgern und drei weltweit einheitlich ausgestatteten Firmenstandorten. Dabei ist es unsere bewusste Strategie, unsere hohen Standards auf andere Länder zu übertragen. „Think global, act local.“



Eine einheitliche Qualität an drei strategisch wertvollen Standorten. Die GAUDLITZ Unternehmensgruppe.

Synergien durch Erfahrungsaustausch, Flexibilität und Wettbewerbsfähigkeit.



Drei Standorte, ein „Unternehmen“

- > **Coburg (Deutschland), Stammwerk**
1937 gegründet, 93 Spritzgussmaschinen, 338 Mitarbeiter
- > **Wuxi (China), Tochtergesellschaft**
2004 gegründet, 20 Spritzgussmaschinen, 151 Mitarbeiter
- > **Dačice (Tschechien), Tochtergesellschaft**
2007 als Joint Venture gegründet, 2015 übernommen, 24 Spritzgussmaschinen, 78 Mitarbeiter

Die GAUDLITZ Unternehmensgruppe ist ein leistungsstarker Unternehmensverbund, bestehend aus dem Stammwerk in Coburg, das als Technologiezentrum für Entwicklungsprozesse innerhalb der Gruppe fungiert sowie den beiden Tochtergesellschaften in China und Tschechien. Alle Gruppenmitglieder übernehmen die eigenständige Betreuung unserer internationalen Kunden – von der Entwicklung, der Produktion bis zur Auslieferung.



Dank eines gruppenweit hohen Automationsgrades, einheitlicher Qualitätsstandards und identischer technischer Ausstattungen können wir unsere Kunden **weltweit eine gleichbleibend hohe, reproduzierbare und prozesssichere Qualität** anbieten.

In enger Zusammenarbeit ergänzen wir unsere Stärken und Kapazitäten, tauschen unsere Erfahrungen aus und können dauerhaft die Wettbewerbsfähigkeit unserer Preise gewährleisten.

567
Mitarbeiter

137
Spritzgussmaschinen

30.000
m² Produktionsflächen

3.000
Tonnen verarbeiteter Kunststoff p.a.

Industrie 4.0 Bereit für die Herausforderungen von morgen.

Fortschritt bedeutet für uns, die Chancen neuer Technologien zu kennen, zu hinterfragen und dort wo es Sinn macht umzusetzen. Um die Erfolgspotenziale der sogenannten 4. Industriellen Revolution für Sie und uns auszuschöpfen, schaffen wir Schritt für Schritt die Grundlagen für eine Digitalisierung und Automatisierung unserer Wertschöpfungskette. Dabei wissen wir, dass jede Vernetzung das Ergebnis einer klaren Strategie und einer durchdachten Handlungskette ist.



Automatisierung, wo sie Sinn macht. Chance Industrie 4.0.

Vernetzung und Digitalisierung als Hebel für mehr Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit.



Unser Antrieb ist es, hochqualitative Kunststoffprodukte weltweit noch schneller, effizienter und damit wirtschaftlicher zu produzieren. Dafür bietet uns Industrie 4.0 und der Einzug des Internets in die Produktion eine willkommene Möglichkeit, unsere Prozesse Schritt für Schritt zu vernetzen und Arbeitsabläufe sinnvoll zu automatisieren. Entgegen dem allgemeinen Hype, verfallen wir dabei nicht in blinden Aktionismus, sondern beurteilen jede Optimierungsmaßnahme aufgrund klarer Kosten-Nutzen-Abwägungen.

Ein erster Schritt auf unserem Weg zur vernetzten, intelligenten Kunststoff-Fabrik ist die **Verschmelzung von Produktion und Logistik** sowie die Automatisierung unserer Verpackungslösungen. Dabei gilt es, vor allem Rahmenbedingungen zu schaffen, die den Einsatz wirkungsvoller IT-Systeme und einer standortübergreifenden, zentralen Prozessüberwachung ermöglichen.

Auf dieser Basis wollen wir dauerhaft und langfristig den Automatisierungsgrad und die Vernetzung geeigneter Wertschöpfungsprozesse erhöhen, um uns einerseits im globalen Wettbewerb noch deutlicher zu positionieren und andererseits die Stabilität und Flexibilität unserer Prozesse zu steigern.

Nachhaltige Visionen und Ziele.



Schon heute bestimmt Präzision unser Denken und Handeln in jedem Prozess, jeder Leistung und jedem Bauteil.

Dabei loten wir täglich die Grenzen des Machbaren aus und verstehen die Herausforderungen unserer Kunden und ihrer Produkte. Durch unsere Qualitätsprodukte, Dienstleistungen und Verfahren stärken wir die Marktstellung unserer Kunden und sichern somit die nachhaltige Entwicklung unseres Unternehmens zum Nutzen unserer Mitarbeiter, Partner und Standortregionen.

Wir wollen uns **in Zukunft** auch außerhalb Europas als weltweit führender Ansprechpartner für komplexe Kunststoff-Baugruppen und Systemlösungen auf Basis hochpräziser Bauteile positionieren.

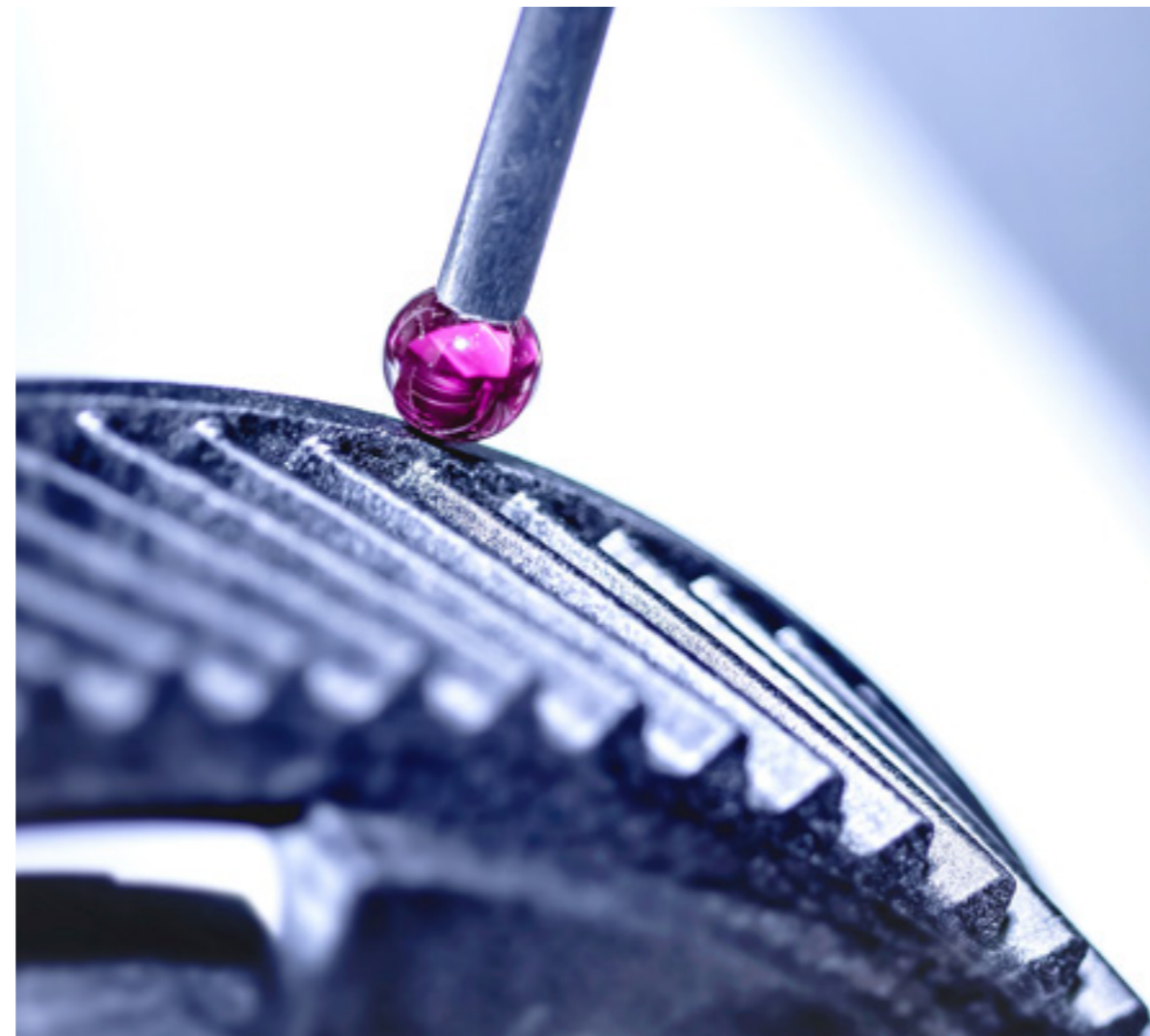
Das gelingt uns durch die konsequente Weiterentwicklung unseres Know-hows und aller relevanter Verarbeitungstechnologien, den Ausbau unserer Kapazitäten sowie die Erschließung neuer Vertriebskanäle. Als modernes, attraktives Unternehmen schaffen wir ein Klima für Innovation, Motivation und Erfolg.

Als einer der weltweit führenden Entwicklungspartner und Systemlieferanten im Kunststoffbereich setzen wir auf gesundes Wachstum.

Das erreichen wir durch kompromisslose Qualität, Fullservice rund um jedes Bauteil und durch die Automation von Prozessen.

Seit über 75 Jahren basiert unser Stellenwert am Markt auf einer klaren Qualitätsausrichtung, der Orientierung an den Bedürfnissen unserer Kunden und der Verantwortung gegenüber allen am Prozess beteiligten Anspruchsgruppen. Dabei passen wir uns stetig den Anforderungen des Marktes flexibel an und können unseren Kunden weltweit bedarfsgerechte und kundenspezifisch entwickelte Komplettlösungen anbieten.

Indem wir künftig neue Vertriebskanäle in Asien und der NAFTA-Region erschließen und unsere Position als Qualitätsführer in unseren europäischen Kernmärkten weiter ausbauen gelingt es uns, weltweit **mit unseren strategischen Partnern organisch, stabil und gesund zu wachsen**. So sichern wir langfristig die Wettbewerbsfähigkeit und den Erfolg unseres Unternehmens.



Unser gelebtes Wertefundament

- > Leidenschaft für Fortschritt
- > Traditionen und Beständigkeit
- > Fairness und Wertschätzung
- > Anspruch und Maßstab
- > Wachstum
- > Teamstärke
- > Verantwortung
- > Weltoffenheit und Standorttreue



Niels Roelofsen, Geschäftsführer seit 2014

Als Entwicklungspartner unterstützen wir zukunftsfähige Ideen und helfen, diese zur Marktreife zu führen.

Unsere Leistungen sind ein wichtiger Beitrag für die Technologien von morgen. Dank unserer engen Zusammenarbeit mit Rohstofflieferanten, Industrie und Verbänden sowie unserer jahrzehntelangen Erfahrung in der Verarbeitung von Kunststoffen können wir unseren Kunden ganzheitlich bei der Entwicklung und Umsetzung ihrer Ideen zur Seite stehen. Entwicklung bedeutet für uns, durch die Einbindung modernster Kunststofftechnologien die Prozesse zu verkürzen, Prozesssicherheit zu erhöhen und Produkte wirtschaftlicher zur Serienreife zu führen.

GAUDLITZ® PLASTIC TECHNOLOGIES

GAUDLITZ GmbH
Callenberger Str. 42
D-96450 Coburg
Postfach 17 43
96407 Coburg

Tel.: +49 (0) 9561 648 0
Fax: +49 (0) 9561 648 648
E-Mail: info@gaudlitz.de

www.gaudlitz.de