

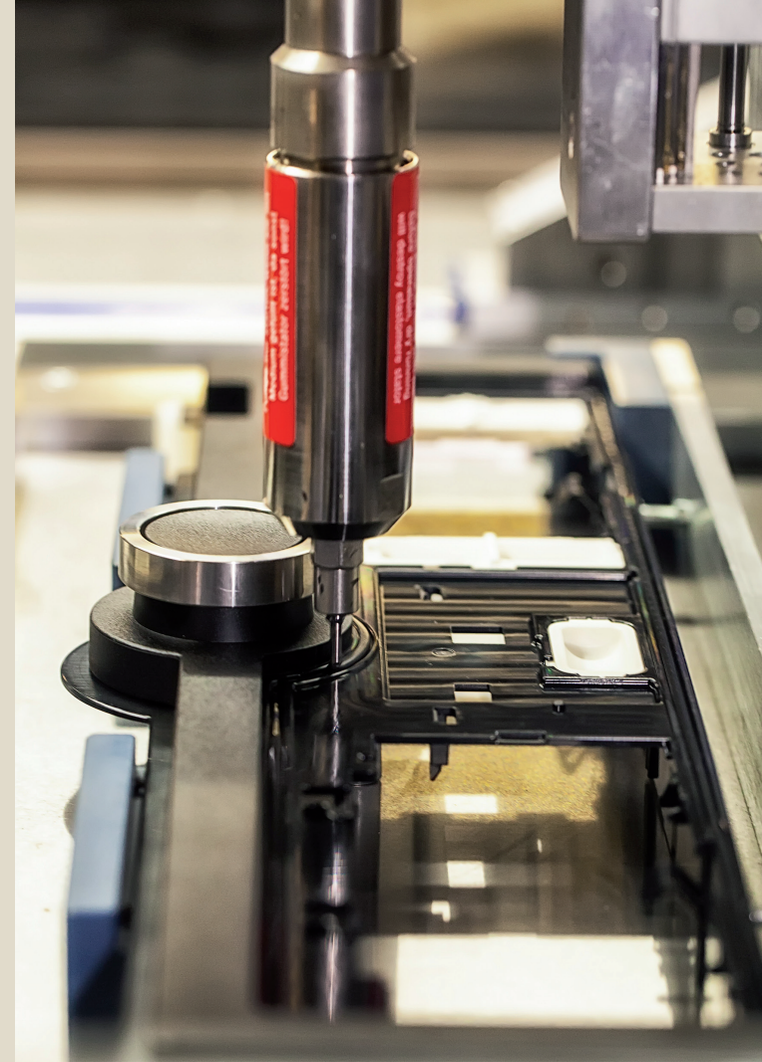
## Unternehmensgeschichte Philosophie

Seit über 48 Jahren leisten, lernen und gestalten wir als familiengeführtes Unternehmen unsere Zukunft in Gemeinschaft mit unseren Kunden. Die Verarbeitung und weitere Veredelung von technischen Kunststoffen gehört ebenso zu unseren Kompetenzfeldern wie die Montage von technischen Spritzgussteilen. Durch den Einsatz neuester Spritzgusstechniken, die stete Weiterentwicklung unserer Prozesse sowie die Erweiterung unseres Leistungsspektrums, war uns die Entwicklung vom Lohnspritzgießer zum zuverlässigen und leistungsstarken Zulieferer, vornehmlich in der Automobilindustrie möglich.

Unsere Kunden begleiten wir, unter Maßgabe unserer Qualitäts- und Umweltleitlinien, von der ersten Idee bis hin zum fertigen Produkt. Wir unterstützen bei der Wahl des richtigen Werkstoffs und entwickeln durch die Anwendung von DOE und CAE Technologien vollständige Baugruppen.

Jede Generation erneuert und verstärkt unser Verständnis für Qualität, Umwelt und unsere Mitarbeiter ohne das Konstrukt der Nachhaltigkeit in Form gleichgestellter Gesichtspunkte -Umwelt, Ökonomie und Sozialem- zu berühren.

Entwicklung bedeutet für uns den Blick zu schärfen, mit Entschlossenheit und Bewusstsein zu entscheiden sowie Kompetenzen und Know-how gebündelt einzusetzen.



# Unser Leistungsspektrum

## Konstruktion & Entwicklung

Bauteilkonstruktion  
Werkstoffauswahl  
Testing nach Lastenheft

## Formenbau

Prototypen  
Serienwerkzeuge

## Prozessentwicklung

PPAP/QVP  
Fertigungsoptimierung  
3D Vermessung

## Spritzguss

30 to – 1300 to  
Mehrkomponenten  
GID Monosandwich

## Lackierung

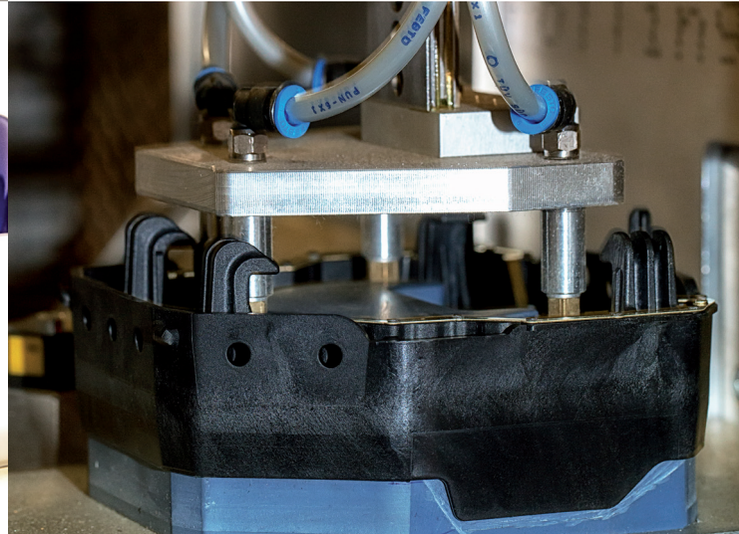
Innenraum  
Karosseriebauteile  
Roboterlackierung mit Power Wash

## Belederung

Innenraum  
Sicherheitsbauteile

## Montage

Ultraschallschweißen  
Klebtechnik  
Kaschiertechnik



## Gentner GmbH

Gewerbepark 2 | 91126 Kammerstein

Telefon +49 (0) 9178 99 893 0  
E-Mail [order@gentner-gmbh.de](mailto:order@gentner-gmbh.de)



## PQ Plast SRL

Campul Linstii, nr. 1 | RO-310349 Arad

Zertifiziert nach:

**ISO 9001 | TS 16949 | ISO 14001**