

DAS UNTERNEHMEN



Firmensitz in Erndtebrück-Schameder

BÄCKER: Kreativ und wirtschaftlich

Vertrauen Sie Ihr Projekt den Spezialisten von BÄCKER an. Seit 40 Jahren steht unser Name für Kunststofflösungen auf höchstem Niveau. Die gestalterischen Möglichkeiten in Form, Farbe und Design, das geringe Gewicht und eine effiziente und prozesssichere Produktion machen unsere Kunststoffprodukte und Kunststoff-Metallverbindungen für viele Anwendungsbereiche zur perfekten Lösung.

Kompetenz für jede Branche

Diesem Vorteil verleihen wir mit unserer Vielfalt Ausdruck und fertigen für führende Industrieunternehmen aus verschiedensten Branchen:

- › Elektrotechnik
- › Elektronik
- › Medizintechnik
- › Maschinen- und Anlagenbau
- › Automobilindustrie
- › Chemische Industrie
- › Freizeit- und Sportgeräteindustrie
- › Sanitärindustrie und Rehatechnik



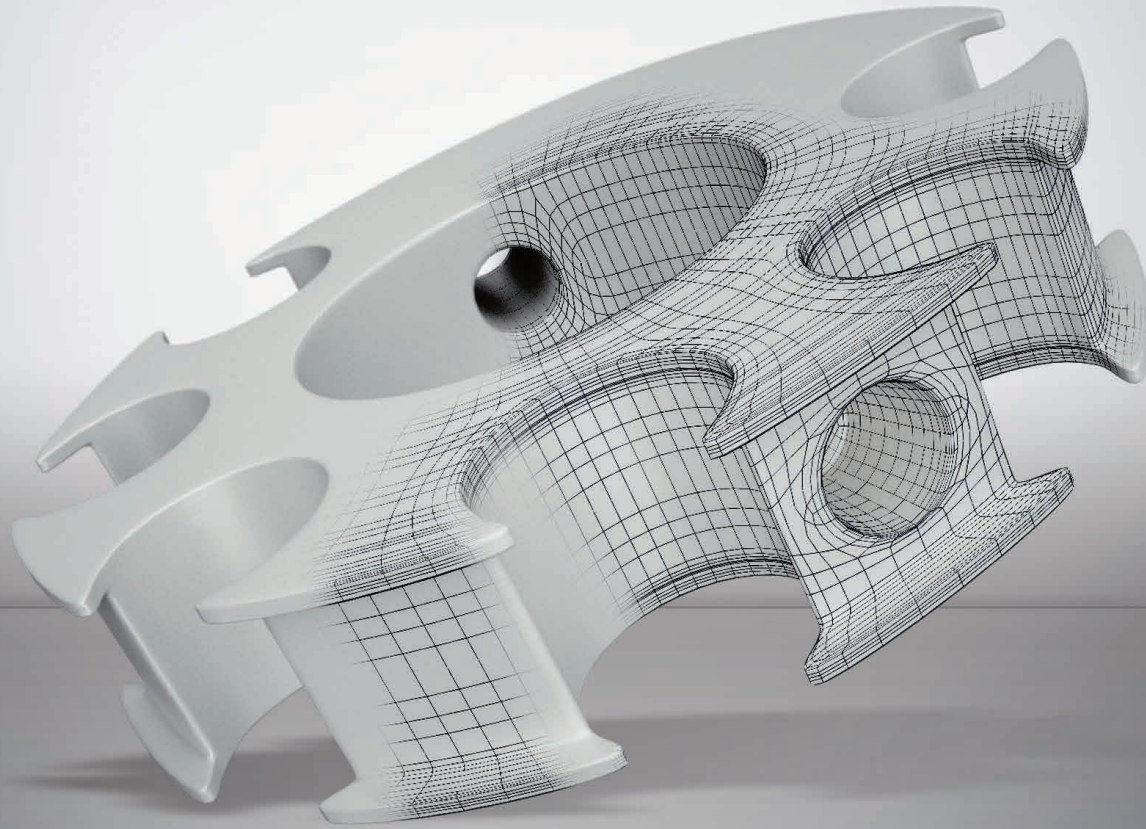
Zertifiziert nach DIN ISO 9001



Bäcker GmbH & Co. KG
Jägersgrund 8
D-57339 Erndtebrück

T +49 2753 5950-0
F +49 2753 5950-44
info@baecker.eu
www.baecker.eu

PROJEKTLÖSUNGEN



www.baecker.eu

Placo**Engineering**

VON ANFANG AN ...

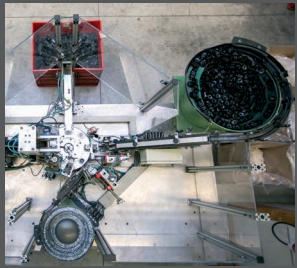
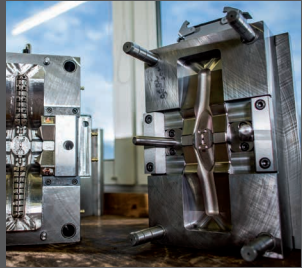
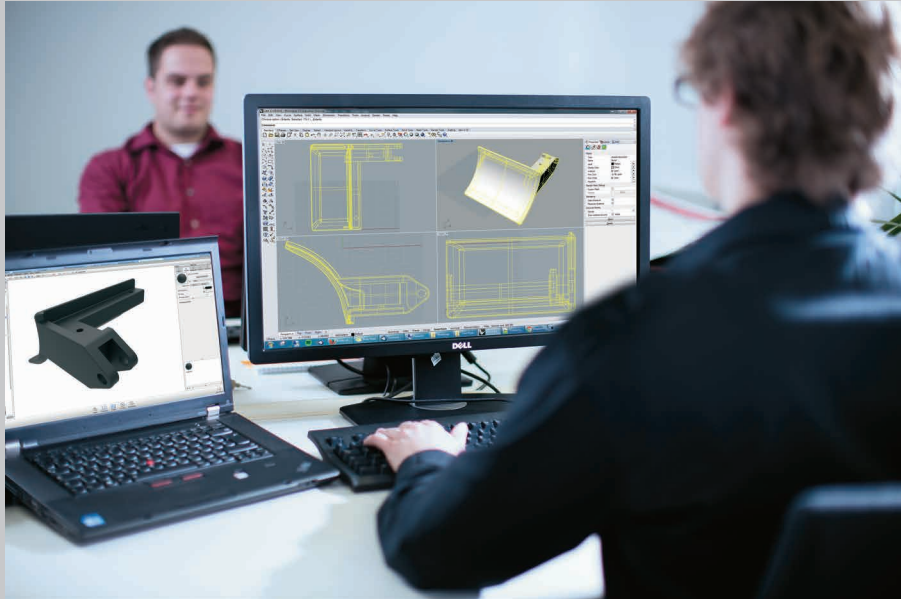
KUNDENNAH, FLEXIBEL, KOMPETENT

PlacoEngineering

Erstklassige Produkte beginnen mit erstklassiger Beratung. Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir innovative Produktlösungen aus Kunststoff nach Ihrem Anforderungsprofil. Wir sind Ihr Spezialist für die Herstellung anspruchsvoller Kunststoffspritzgussteile mit hohem Schwierigkeitsgrad. Unser Kompetenzteam an Fachkräften steht Ihnen in jeder Projektphase, von der Planung bis hin zur Serienfertigung, mit viel Erfahrung und Know-how zur Seite.

Unsere Kompetenzen:

- › Werkstoff-Know-how:
 - Hochleistungskunststoffe (PPA, PEEK, PVDF,...)
 - Technische Thermoplaste (PA 6, PA 6.6, POM,...)
 - Massenkunststoffe (PP, PE, ABS,...)
- › Kunststoffgerechte 3D-Artikelkonstruktion und Zeichnungserstellung
- › FEM Berechnung
- › Spritzgussimulation
- › Prototyping
- › Werkzeugbau
- › Spritzgussfertigung



IDEE › ENGINEERING › DAS PERFEKTE PRODUKT

Produktion und Montage erfolgen im hauseigenen Maschinenpark im 3-Schicht-Betrieb. Dies garantiert größtmögliche Flexibilität und kurze Entscheidungswege.

Fertigung:

- › ARBURG Spritzgussmaschinen von 250 kN bis 2.750 kN Zuhaltkraft inkl. Handlingsystemen
- › Artikelgewicht von 1g bis 600g
- › Hybridtechnik Kunststoff/Metall
- › Oberflächentechnik: Tampondruck, Siebdruck, Laserbeschriftung, Verchromen

Baugruppenmontage und Verpackung:

- › Montage kundenspezifischer Baugruppen
- › vollautomatisierte Artikelmontage
- › automatisierte Verpackung und Etikettierung nach Kundenwunsch