

PRODUKTENTWICKLUNG

SPRITZGIESSTECHNIK

FORMENBAU

MONTAGE

**Ihr Partner für
höchste Ansprüche**

„Präzision durch Perfektion“

bkt steht für Spitzenleistung, höchste Qualität und einer außergewöhnlichen Kundenorientierung. Mit diesen Ansprüchen wurde bkt gegründet, mit diesen Zielen wird bkt in der Zukunft seine Marktstellung ausbauen.

Partnerschaftliches Denken, Innovation und Kundenorientierung sind die Eckpfeiler unseres Handelns nach aussen und nach innen. Moderne Betriebsstrukturen und engagierte Mitarbeiter tragen zum Erfolg unserer Kunden und unseres Unternehmens bei!

bkt-Kunden stellen außergewöhnliche Anforderungen, bkt bietet außergewöhnliche Leistungen.

Denn Standard ist uns nicht gut genug. Kundenberatung auf höchstem technischen Niveau ist ein entscheidender Ausgangspunkt unserer erstklassigen Qualität.

Es ist uns wichtig, die Wünsche und Probleme unserer Kunden zu verstehen, um richtige Lösungen ausarbeiten zu können

- mit unserem Know-How
- mit unserer Freude an unserer Tätigkeit
- mit unserem modernen Maschinenpark

Dieser Weg führt zu perfekten Lösungen, die Zukunft gestalten. Moderne Arbeitsplätze, unsere Kapazitäten und unsere Leistungsstärke garantieren kurze Realisierungszeiten, direkten Datenaustausch extern und intern, schaffen Transparenz, schalten Fehlerquellen aus.

Das Außergewöhnliche ist bei uns alltäglich, denn bkt-Kunden erwarten Höchstleistungen bei der Lösung ihrer Aufgaben.

Erst die perfekte Umsetzung unserer Ideen führt zu Qualität in allen Teilen.

Wer anspruchsvolle Lösungen umsetzen will, benötigt hochqualifizierte Mitarbeiter und moderne, hochleistungsfähige Maschinen.

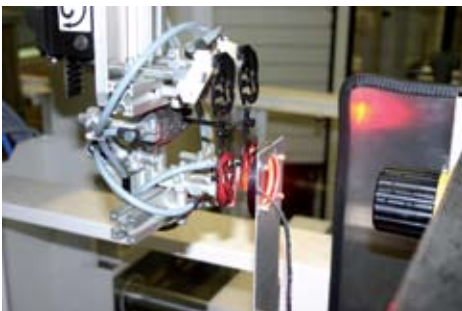
Wir haben beides. Für SIE.

- Präzision und Perfektion zeigt sich im Detail.
- Erfahrung beweist sich, wenn die Idee in serienreife Bestform umgesetzt ist.
- Weisheit ist, wenn man bei aller technischen Begeisterung seine Verantwortung gegenüber der Umwelt nicht vergisst.

Höchste Qualitätsansprüche in allen Bereichen sorgen für Sicherheit und Wirtschaftlichkeit.

Auf diesem Leitsatz beruht unsere Qualitätspolitik und sie wird unterstützt durch Maßnahmen auf höchstem technischen Niveau:

- Forminnendruckmessungen
- Qualitätsweichen
- 3D-Vermessungen gehören ebenso dazu, wie FMEAs im Vorfeld und CAQ-unterstützte Prozessauswertungen.



Produktspektrum. Unser Know-How für Sie.

Unsere Bauteile finden Sie unter anderem in der

- Automobilindustrie
 - Elektrotechnik
 - Hausgeräteindustrie
 - Verpackungsmittelindustrie
- und in vielen anderen Branchen.

Unsere Fertigungsverfahren:

- Overmoulding
- Real-to-Real
- 2K-Technologie
- Baugruppenmontage

Produktspektrum:

- Kraftstoffführende Bauteile
- Steckverbinder
- Gehäuseteile
- Gleitlager
- Zahnräder
- usw.

Vom Feinsten. Unsere Technik.

1 x Krauss-Maffei KM130/380CX (130to)
Schneckendurchmesser 30mm
Mit Portalentnahmeroboter zur Teileentnahme
Werkzeuginnendruck- und Temperaturregelung
Selektierweiche
Kernzugsteuerung
integrierte 100% Prüfung mittels Kamerasysteme

1 x Krauss-Maffei KM110/380CX (110to)
Schneckendurchmesser 30mm
Mit Portalentnahmeroboter zur Teileentnahme
Werkzeuginnendruck- und Temperaturregelung
Selektierweiche
Kernzugsteuerung
integrierte 100% Prüfung mittels Kamerasysteme

4 x Krauss-Maffei KM50/100CX
Schneckendurchmesser 22mm
Mit Portalentnahmeroboter zur Teileentnahme
Werkzeuginnendruck- und Temperaturregelung
Selektierweiche
Kernzugsteuerung
integrierte 100% Prüfung mittels Kamerasysteme

3 x Arburg Allrounder 320 C 500 – 70 (50to)
Schneckendurchmesser 18mm
Werkzeuginnendruck- und Temperaturregelung
Selektierweiche
Kernzugsteuerung
Portalentnahmeroboter zur Teileentnahme

1 x Battenfeld BA350 VVR Drehtischmaschine
Schneckendurchmesser 20mm
4 Stationen –Drehtisch Ø800mm



Räumlichkeiten. Platz für Qualität.

| | |
|--------------------|-----------------------------------------------|
| Nutzfläche: | 1500qm |
| Materialtrocknung: | Trockenlufttrockner |
| Materialzuführung: | Zentrale Materialversorgung aus Untergeschoss |
| Maschinenkühlung: | 2-Kreis-Kühlsystem |

Qualität. Auf höchstem Niveau.

Ausrüstung:

- verschiedene Messgeräte mit Datenübertragung in CAQ-System
- MarVision Measuring Microscope MM 320 mit QC 300

Zertifizierung. Das System zum Erfolg.

Zertifiziert nach ISO 9001/2008
durch SKZ-Cert GmbH, Würzburg.

Mit über 19 Jahre Know-How in der Produktion technischer Kunststoffteile stellt sich das Team der Firma bkt Kunststofftechnik GmbH jeder Herausforderung.

Fordern Sie uns heraus!

Anspruchsvoll. Unsere Kunden Unsere Teile.

Connectors für Kraftstoffleitungen



Steckverbinder für Boardelektronik



bkt

Kunststofftechnik GmbH

bkt Kunststofftechnik GmbH

Daimlerstrasse 21

74 211 Leingarten

Tel.: 07 131 / 64 21 490

Mobil: 01 71 40 30 701

www.bkt-kunststofftechnik.de

info@bkt-kunststofftechnik.de

bkt

