

**Wir bringen
Material in Form**

3-D-Prägen
Laserschneiden
Konturenschweißen
Verschweißen
3-D-Prägen
Schneiden
Laserschneiden
Verschweißen
CAM-Fertigung
Lasergravieren
Nähen
Technische Konfektion
CAD-Entwicklung und Prototyping
Kaschieren
KISS-CUT-Schneiden
Verarbeitung hydrophober/oleophober Materialien
Endlosfertigung



cnc cut

cnc cut bringt Material in Form: Ob technische Textilien, elastische oder starre Werkstoffe – **cnc cut** schneidet und konfektioniert unterschiedlichste Rohmaterialien für den Einsatz etwa im Automotive-Bereich, dem Anlagen- und Maschinenbau, in der Medizin- und Militärtechnik sowie für zahlreiche weitere Anwendungen.

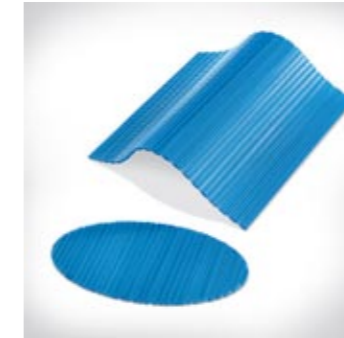
Namhafte Industrieunternehmen aus Deutschland und dem europäischen Ausland schätzen die hohe Entwicklungs- und Fertigungskompetenz von **cnc cut**, wann immer es darum geht, Materialien mit hoch spezifischen Eigenschaften in Präzisions-Formteile zu verwandeln.

Ein breites Leistungsspektrum

- Kundenorientierte Entwicklung vom Prototypenstadium bis zur Serienproduktion
- CAD (Computer-Aided Design):
 - Schnelle, voll digitale Umsetzung von Prototypen
 - Wegfall von Werkzeugkosten dank Verzicht auf Stanzformen
 - Schnelle Realisierung kleiner Losgrößen
- CAM (Computer-Aided Manufacturing):
 - Hohe Leistungsfähigkeit der Fertigungsanlagen – für eine effiziente Produktion auch großer Losgrößen (> mehrere 10.000 Teile)
- Technische Konfektion unterschiedlichster Materialien
- Verarbeitung großer Bauteile in Dimensionen bis zu 450 x 200 cm, mit exakten Konturen und kleinsten Toleranzen
- Streifenware kann »endlos« geschnitten werden
- Kleinste Rundungen realisierbar (z. B. sicht- und messbare Innenlöcher mit 0,5 mm Durchmesser)
- Just-In-Time-Fertigung und -Lieferung
- Selbstklebekaschierung (SK) mit neuentwickelter, einzigartiger Abziehhilfe
- Anforderungen für »Hydro- und Oleophobie« oder »Feuerfeste Ausführung« können umgesetzt werden
- Verschweißen von Schnittkanten mittels Laser möglich
- Verschweißen zweier 2-D-Konturenteile mittels Laser
- Schneiden von Abstandsgewirken
- Neuentwickeltes KISS-CUT-Schneiden bei Anwendungen, die bislang nur im aufwändigen KISS-CUT-Stanzverfahren realisierbar waren
- Schneiden von Vlies, Filz, Schaum bis zu Acrylglas und Holz
- Gravieren z.B. in Acrylglas
- Herstellung von 3-D-Prägeteilen



Akustikdämmung



Transportband



Automotive-Dämmsystem



Kaschierung mit Abziehhilfe



Akustikdämmung aus Schaumstoff



3-D-Prägung



Textilkonfektionierung



Abstandsgewirke



Accessoires aus Filz



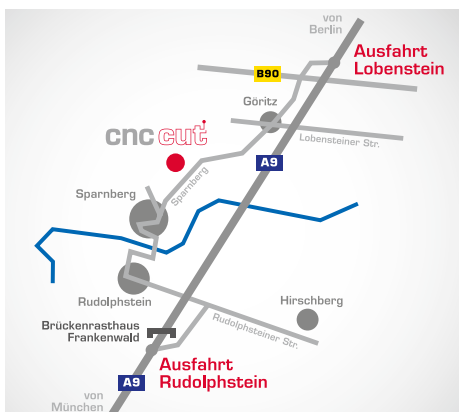
KISS-CUT geschnittene Dichtstreifen



Lasergeschnittene Acrylglas-Platte



Ideale Standortbedingungen:
cnc cut ist beheimatet im Dreiländer-
eck Thüringen-Bayern-Sachsen, das
auf eine lange Tradition in der Ver-
arbeitung hochwertiger Textilprodukte
zurückblickt. Über die nahe gelegene
BAB 9 Berlin-München ist unser
Firmensitz leicht erreichbar – beste
Voraussetzungen also für einen
zügigen Warenverkehr.



cnc cut Textil GmbH & Co. KG

Sparnberg 69

D-07927 Hirschberg

Tel 036644-301.0

Fax 036644-301.29

info@cnc-cut.de

www.cnc-cut.de

Geschäftsführer: Sebastian Müller