



Das Kundenportal der Hadocut GmbH

Herzlich willkommen zum Kundenportal der Firma Hadocut GmbH. Kundenzufriedenheit steht bei uns an erster Stelle. Und damit wir Ihnen immer mehr Service bieten können, haben wir in den vergangenen Jahren unser neues Portal HadocutDigital entwickelt. Mit unserem neuen Portal möchten wir Ihnen den gesamten Bestellvorgang vereinfachen und - speziell durch unser integriertes Kalkulationstool - mehr Zeit für das wesentliche Ihres Unternehmens ermöglichen.

Die Vorteile des Portals für Sie liegen auf der Hand:

- Online-Kalkulation

Nach Laden Ihrer Zeichnung und Eingabe der Basisdaten (Material / Mengen) erhalten Sie in wenigen Minuten Ihren Preis.

- Rabattfunktion

Je nach Bestellmenge erhalten Sie einen Rabatt.

- Expressfunktion

Manchmal muss es schneller gehen...daher haben wir eine Expressfunktion integriert, die es ermöglicht, innerhalb von **24 Stunden** für Sie die gewünschten Bauteile zu produzieren.

- Memo - und Nachbestellfunktion

Einmal bestellt, sind Ihre Bestellungen in einer Historie abgelegt und können jederzeit problemlos nachbestellt werden.

- Fairnessgarantie

Wir alle kennen das ja: der Markt hat seine eigenen Regeln und die Material Preise variieren je nach Marktsituation. Wir garantieren Ihnen, alle Bauteile immer mit den aktuellsten Material Preisen zu kalkulieren.

schon Bestehende Bauteile werden immer auch neu kalkuliert wenn der Materialpreis sich ändert.

Ob Erstbestellung oder Nachbestellung - Sie erhalten automatisch immer den tagesaktuellsten Preis.

Einloggen und loslegen - noch nie war es so einfach!

Wie erhalten Sie Ihre Zugangsdaten?

Ihr Benutzername ist gleich Ihre KUNDENNUMMER.

Das Passwort wurde Ihnen schon zugeschickt.

Falls sie kein Passwort erhalten oder sich neu anmelden haben kurze mail an:

anfragen@hadocut.de

Sobald Sie sich erstmalig angemeldet haben, ändern Sie bitte Ihr Systempasswort in ein persönliches Passwort.

Ihre Adress-/Unternehmensdaten sind bereits in HadocutDigital hinterlegt!

(Bitte überprüfen Sie diese nochmals zur Vorsicht)

Schon kann es losgehen:

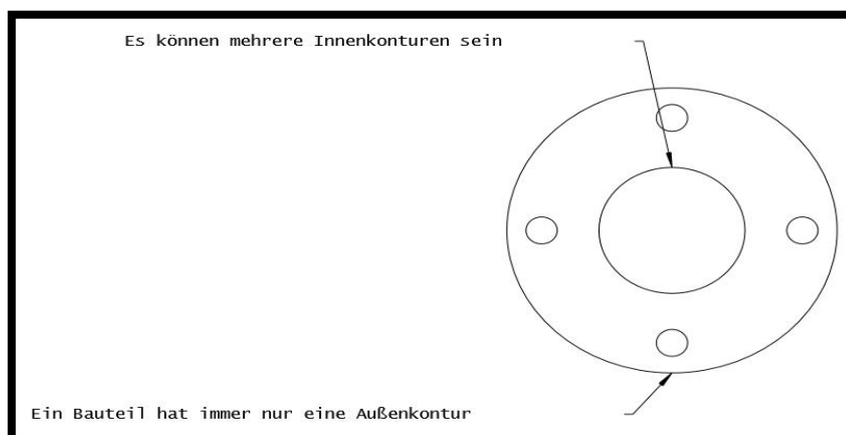
Laden Sie Ihre Zeichnungen ins System bestimmen Material und Menge .

Und hier noch einige Hinweise zu Ihren DXF oder DWG - Zeichnungen:

- Wir unterscheiden zwischen Innenkontur und Außenkontur
- Unter Innenkonturen verstehen wir die geometrische Form z.B. einer Bohrung , die von Material umschlossen ist. Es kann viele Innenkonturen geben, aber immer nur eine Außenkontur
- Schnittlinien können in jeder beliebigen Farbe gezeichnet werden (meist weiß/schwarz oder grün).
- Es dürfen keine Bemaßungslinien oder Seitenansichten vorhanden sein.
- Es dürfen nur geschlossene Schnittlinien vorhanden sein

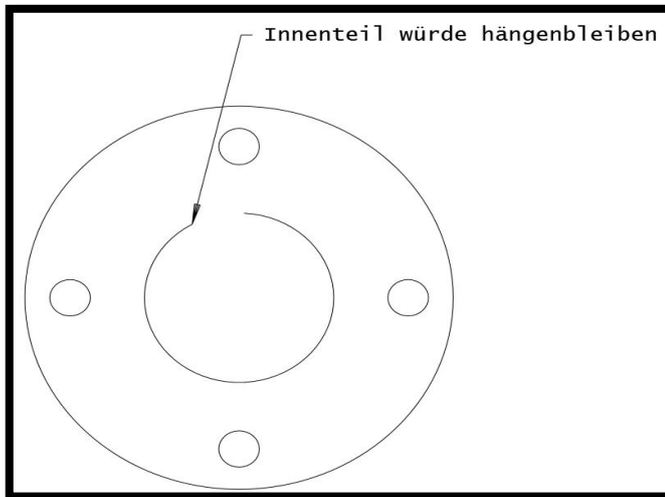
So die Zeichnung vom System ohne Fehlermeldung erkannt wird, steht der Bestellung nichts im Wege.

Sauberes Bauteil

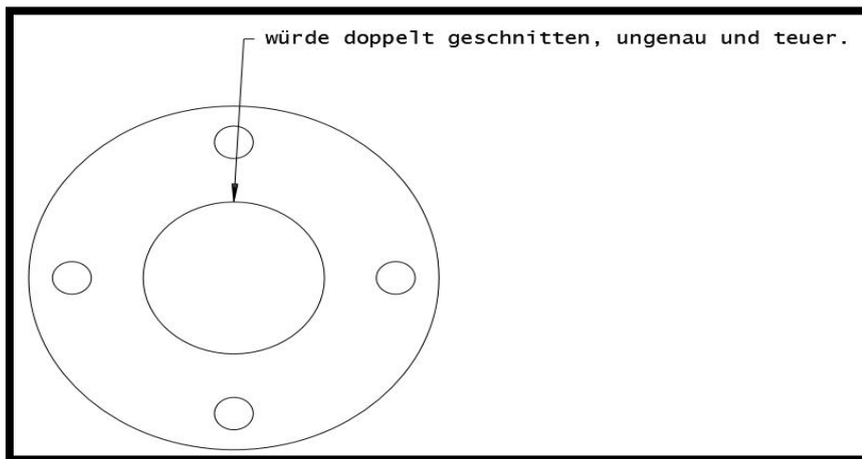


Fehlermeldungen können sein:

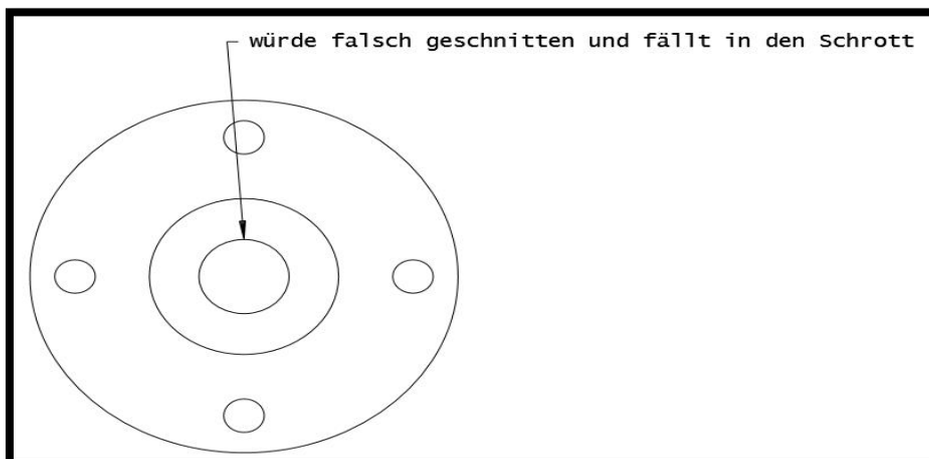
50001 Open contour eine Kontur ist nicht geschlossen



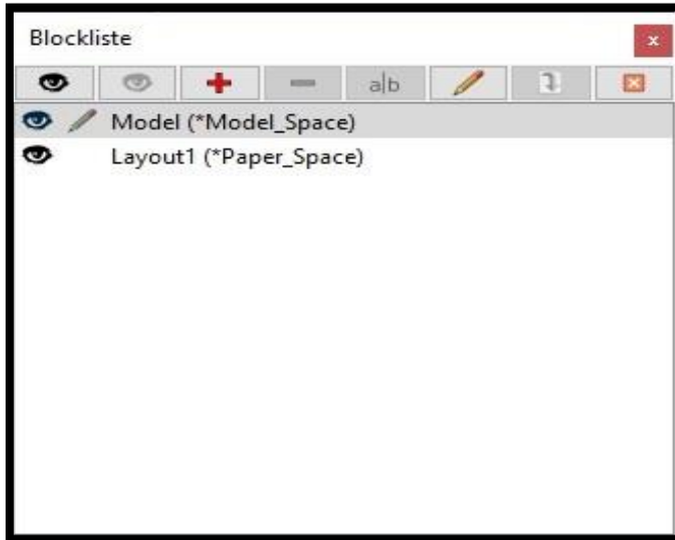
50002 Double contour zwei Konturen liegen über ein einander



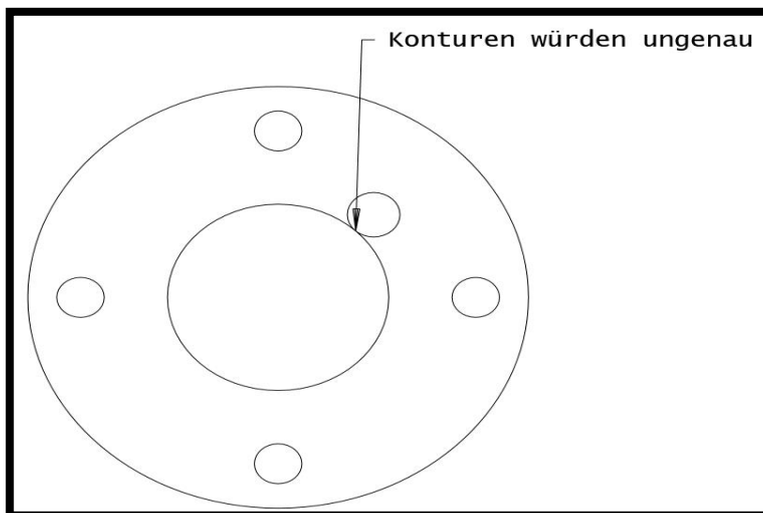
50003 Part in part es liegt ein Bauteil in einem anderen Bauteil



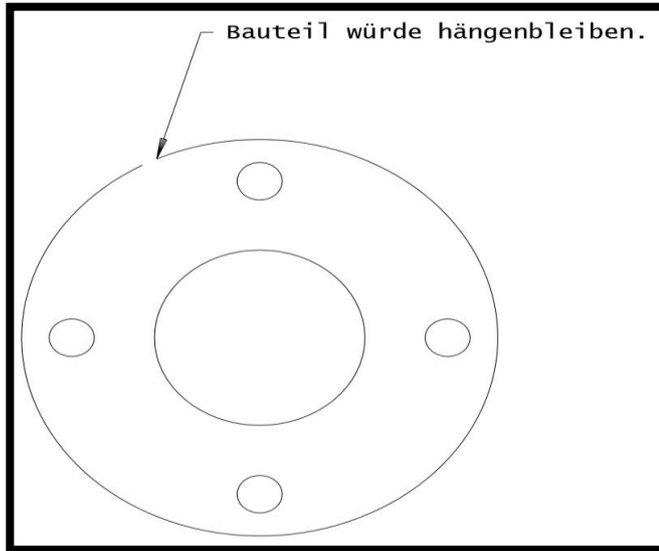
50004 No geometry found es wurde keine Geometrie gefunden
(es wurde nicht auf der Modell Seite gezeichnet sondern auf der Blatt Seite (ACAD))



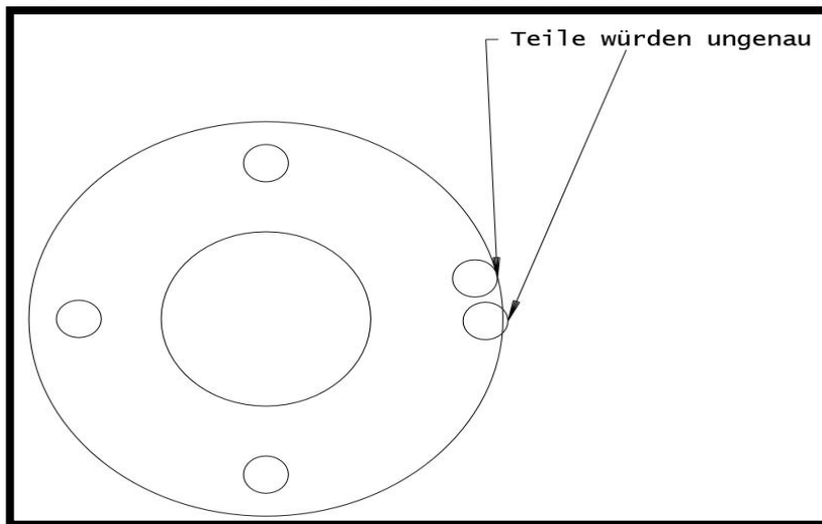
50005 Overlapping lines zwei oder mehr Linien überlappen sich



50006 Open outer contour Außenkontur hat eine oder mehrere offene Stellen

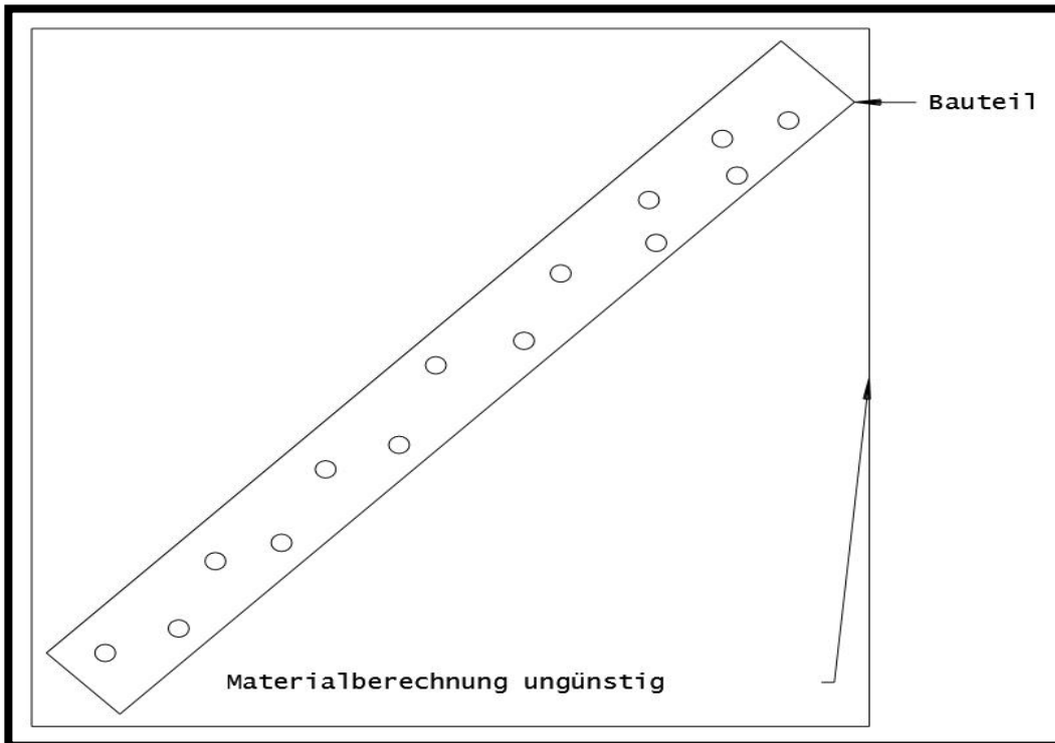
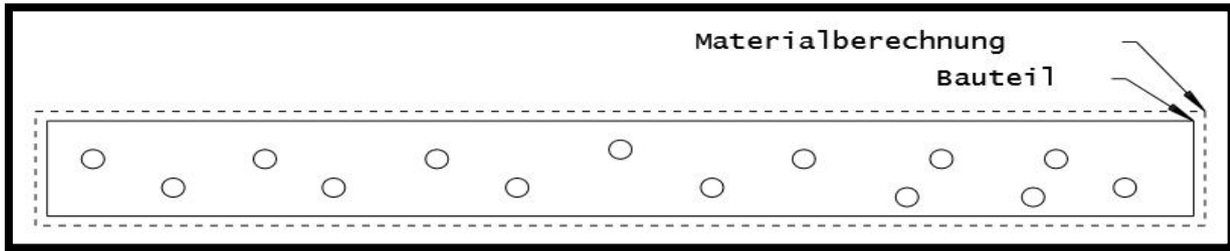


50007 Inner contour collides with outer contour
die Innere Kontur kollidiert mit der Äußeren



Lange Bauteile

sollten immer waagrecht in der Zeichnung liegen um ein mögliches günstiges Materialverhältnis zu bekommen.



Bauteil passt nicht auf Tafel

