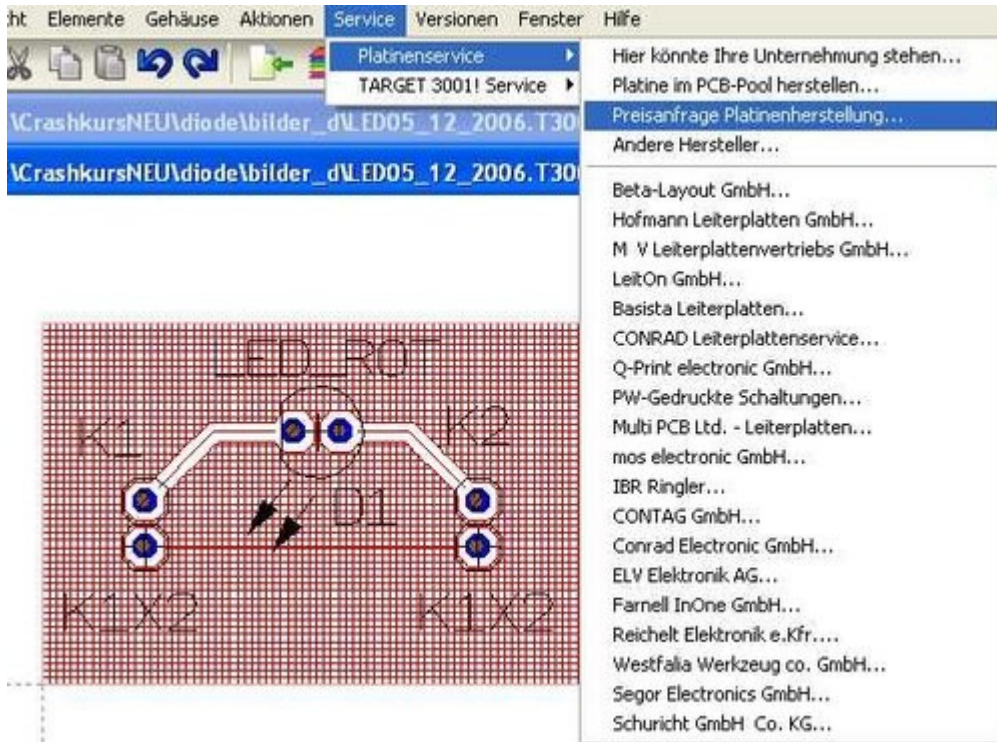


13 Leiterplatte produzieren

Schauen Sie im Layoutmenü Service/Platinenservice und finden Sie dort folgende Menüpunkte:



Anwahl des Anfragetools

Alle Projektspezifikationen werden automatisch in einem Formular erfasst und können im Sinne einer unverbindlichen Anfrage an eine Vielzahl von Leiterplattenherstellern gleichzeitig gemalt werden. Eine Liste von Lieferanten ist vorgefertigt, Sie können natürlich noch eigene Firmenadressen hinzufügen.

The screenshot shows the 'Preis-anfrage an Platinen-Hersteller' dialog box. The form contains fields for sender information (Firma, Name, Straße, Ort, Telefon, eMail) and a list of manufacturers. The 'Preis-anfrage' tab is active, showing a pre-filled request text with technical specifications for a PCB.

Preis-anfrage an Platinen-Hersteller

Absender:
 Firma: Musterfirma
 Name: Max Mustermann
 Straße: Musterstraße 3
 Ort: 36000 Musterstadt
 Telefon: Telefax:
 eMail: max@gmx.net

Adressaten von Platinen-Hersteller

- Basista Leiterplatten
- Beta-Layout GmbH
- CONRAD Leiterplattenservice
- CONTAG GmbH
- Hofmann Leiterplatten GmbH
- IBR Ringler
- LeitOn GmbH
- M & V Leiterplattenvertriebs GmbH
- mos electronic GmbH

Preis-anfrage

Sehr geehrte Damen und Herren,

bitte erstellen Sie mir unverbindlich ein kostenloses Angebot zur Herstellung der folgenden Platine:

Maße: 30,0 mm x 20,0 mm
Einzelfläche: 0,06 dm²
Basismaterial: FR4
Materialdicke: 1,5 mm
Kupferstärke: 35 µm
Platinen-Typ: Doppelseitig durchkontaktiert (DSDK)
Verzinnung: HAL oder chemisch Zinn
Lötstopplack: Doppelseitig
Kleinste Leiterbahnbreite: 0,20 mm
Kleinster Leiterbahnabstand: 0,2 mm
Anzahl der Bohrlöcher: 6 Stück

Für Ihre schnelle Antwort bedanke ich mich im Voraus und verbleibe mit freundlichen Grüßen

Bitte überprüfen, korrigieren und ergänzen Sie die hier gemachten Angaben

Anfragen als eMail senden
 Anfragen als Briefe drucken
 In die Zwischenablage kopieren

Leiterplattenanfrage

TARGET 3001! Kurzeinführung Schaltplan/Platine neu erstellen

Wenn sie weiter gehen wollen, dann können Sie sich gleich ihr Projekt zur Herstellung beim PCB-Hersteller "PCB-POOL®" kalkulieren lassen:

Leiterplatte	
Platinen-Typ:	Doppelseitig durchkontaktiert (DSDK) ?
Maße:	30,0 mm x 20,0 mm ?
Einzelfläche:	0,06 dm²
Pool-Typ:	Prototyp ?
Menge:	1 -./- Stück ?
Gesamtfläche:	1,00 dm²
<input type="checkbox"/>	Lötstopplack ?
<input type="checkbox"/>	Bestückungsdruck oben ?
<input type="checkbox"/>	Bestückungsdruck unten ?
<input type="checkbox"/>	Extra Fräsen ?
<input type="checkbox"/>	E-Test ?
<input type="checkbox"/>	Überlieferungen zum halben Preis ?
Lieferzeit:	8 AT: Grundpreisfaktor 0,5 ?
Versand nach:	Deutschland normal ?

Kalkulation	
Grundpreis DSDK (1dm²)	52,82 EUR
Grundpreisfaktor 0,5	-26,41 EUR
Deutschland normal	5,52 EUR
<hr/>	
Summe netto	31,93 EUR
Mehrwertsteuer 16,0%	5,11 EUR
<hr/>	
Summe brutto	37,04 EUR

Kalkulator für eine Produktion bei PCB-POOL®

Dieses Projekt kostet bei PCB-POOL® als [Prototyp](#) 1 Stück ohne Bestückungsdruck EUR 37,04. Bei Gefallen, rechts das Formular ausfüllen, Kreditkartendaten angeben und abschicken.

Es gibt zudem nur in Verbindung mit TARGET 3001! und PCB-Pool den einzigartigen "NextDayDelivery"-Service. Dies bedeutet: Daten vor 9.00 Uhr bei PCB-POOL® eingeliefert, fertige Platine geht morgen Abend bei PCB-POOL® in die Post. Kostet zwar extra, geht aber schnell und reibungslos.

Sie können natürlich auch [Gerberdaten](#) mit TARGET 3001! erzeugen, und Ihre Platine bei einem Hersteller Ihrer Wahl fertigen lassen. Schauen Sie dazu im Menü

„Datei/Ein-Ausgabeformate/Produktion/(X-)Gerber und Bohr Ausgabe PCBout“