

# Anforderung zur Musterbearbeitung/Angebot



OSK-Kiefer GmbH  
Oberflächen- & Strahltechnik  
Versuchsabteilung  
SIA^ : • ◊ & Å €  
€ Ĩ FÄJ ] ~ ! \*

Tel.: ++49 (0)8137/9316-10  
Fax: ++49 (0)8137/9316-16

<http://www.osk-kiefer.com>  
E-mail: [osk-petershausen@osk-kiefer.com](mailto:osk-petershausen@osk-kiefer.com)

Absender: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Abteilung: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## Bitte ankreuzen:

Musterbearbeitung:

Für eine Musterbearbeitung, dieses Blatt bitte sorgfältig ausfüllen, ausdrucken und mit einem Versuchsbauteil an o.g. Adresse senden!

Kostenloses Angebot:

Um Ihnen ein korrektes Angebot abgeben zu können, bitte dieses Blatt sorgfältig ausfüllen und zusammen mit einer Bauteilzeichnung an uns senden.

**Bearbeitungsverfahren:** \_\_\_\_\_

Verfestigungsstrahlen/Shot Peening

Oberflächendesign/Surface desing

Entgratstrahlen

Reinigungsstrahlen/Cleaning

Gleitschleifen/Trowalisieren

## Allgemeine Angaben:

Bauteilbezeichnung: \_\_\_\_\_ Zeichnungsnummer: \_\_\_\_\_

Werkstoff: \_\_\_\_\_ Oberflächenhärte: \_\_\_\_\_

Bearbeitungszweck: \_\_\_\_\_

Genauer Bearbeitungsbereich: \_\_\_\_\_

Abdeckbereiche: \_\_\_\_\_

Bauteilabmessung: \_\_\_\_\_ Bauteilgewicht: \_\_\_\_\_

Rauigkeitsvorgaben nach der Bearbeitung: Ra-Wert:  $\mu\text{m}$  \_\_\_\_\_ Rz-Wert: \_\_\_\_\_  $\mu\text{m}$

Evtl. Parametervorgaben: \_\_\_\_\_ Intensität: \_\_\_\_\_

Bedeckung: \_\_\_\_\_

Strahlmittel: \_\_\_\_\_ Gleitschleifkörper: \_\_\_\_\_

Konservierung: Ja  Nein

Zu bearbeitende Menge: Stückzahlen \_\_\_\_\_ pro Tag  Monat  Jahr

## Bemerkungen: