

# Fragebogen: Öl-, Emulsionsnebel- u. Trockenabscheider



ANLAGEN-TECHNOLOGIE

Kunde - Interessent:	Telefon:
	Fax:
	E-Mail:
Projekt:	Baustelle:
Datum:	Name:

Material: Werkstoff

Stahl                       Leichtmetall                      \_\_\_\_\_                       Kunststoff  
 Grauguss                       Buntmetall                      \_\_\_\_\_                       Sonstiges

Name und Bezeichnung der Bearbeitungsmaschine:

Anzahl der abzusaugenden Maschinen: \_\_\_\_\_ [Stück]

Bearbeitungsprozess:	Maschinentyp:	Arbeitsraum- vol. [m <sup>3</sup> ]	Luftwechsel im Arbeitsraum [x/h]	geplante Absaugluft- menge: [m <sup>3</sup> /h]
<input type="checkbox"/> Einzelmaschine				
<input type="checkbox"/> Bearbeitungszentrum				
<input type="checkbox"/> Sonstiges				

**Maschinenauslastung:**

Einschichtbetrieb (oder weniger)                       Zweischichtbetrieb                       Dreischichtbetrieb

**Bearbeitungsmaschinenkapselung:**

o. Umhausung                       Teilumhausung                       Vollumhausung: Gehäusevol. ca. \_\_\_\_\_ [m<sup>3</sup>]

**Hallenbe- und entlüftung vorhanden:**                       JA                       NEIN

**Bearbeitungsart:**

z.B. Fräsen, Drehen, Schleifen ....

**KKS-Förderdruck bei der Einbringung:** \_\_\_\_\_ [bar]

**KKS-Temperatur bei der Einbringung:** \_\_\_\_\_ [° C]

**Minimalmengenschmierung:**                       JA                       NEIN

**Wird bei einer Sammelabsaugung von mehreren Maschinen überall mit demselben KSS gearbeitet?**                       JA                       NEIN

**Ist eine Rückführung des abgeschiedenen KSS in das KSS-Aufbereitungssystem möglich?**                       JA                       NEIN

# Fragebogen: Öl- u. Emulsionsnebelabscheider



ANLAGEN-TECHNOLOGIE

<b>Art des Kühlschmierstoffes (KSS) - Bitte Sicherheitsdatenblatt beilegen:</b>
<input type="checkbox"/> Emulsion
<input type="checkbox"/> Mineralöl
<input type="checkbox"/> synthetischer Ester
<input type="checkbox"/> MMS (Spezial Öle - mineralisch od. synthetisch)
Handelsname lt. Sicherheitsdatenblatt:

<b>Inkl. Hallenverrohrung ?</b>	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN
<input type="checkbox"/> Rohrsystem mit Spannringverbindung (z.B. Jacobs, S&W, KMH etc.)		

<b>Inkl. Explosionsschutzeinrichtungen wie...?</b>	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN
<input type="checkbox"/> Druckentlastungsklappen (0,1 m <sup>2</sup> pro m <sup>3</sup> Maschinenarbeitsvolumen)		
<input type="checkbox"/> Flammen- oder Wärmemelder		
<input type="checkbox"/> Brandschutzklappen		
<input type="checkbox"/> Löschanlage (CO <sub>2</sub> etc. )		