

FB Herstellbarkeitsanalyse Lieferanten

graue Felder nicht ausfüllen

Firmenname:		Lieferantennummer:	
Materialbezeichnung:		Materialnummer:	
Änderungsindex:		Datum:	
Falls beim derzeitigen Planungsstand keine Daten aus serienfallender Fertigung vorliegen, bitte auf Erfahrungswerten von ähnlichen Prozessen und/oder Bauteilen zurückgreifen!			
Ist das Produkt für Sie ausreichend definiert, um eine Herstellbarkeitsanalyse zu ermöglichen? Falls nein, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Können alle Anforderungen eingehalten werden (z.B. Zeichnung, Lastenheft, Normen, Spezifikationen, Versuche, Toleranzen, besondere Merkmale etc.)? Falls nein, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist geeignetes Mess- / Prüfequipment zur Verifizierung der Ergebnisse sämtlicher Spezifikationsmerkmale für Anlauf, Einzelbedarf/Serie verfügbar? Falls nein, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist das Prüfpersonal ausreichend qualifiziert und das Mess-/Prüfequipment geeignet, um die Zeichnungsforderungen bez. ISO GPS Normensystem zu erfüllen? Falls nein, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ergeben sich aus Ihrer Sicht weitere besondere Merkmale? Falls ja, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist für jedes besondere Merkmal eine Prozessfähigkeit ($C_{pk} \geq 1,67$) absehbar? Falls nein, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sind 100%-Prüfungen für besondere Merkmale in der Serie vorgesehen oder absehbar? Falls ja, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wird SPC für ähnliche Produkte eingesetzt und sind die Prozesse beherrscht und fähig?	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Lieferant bestätigt, dass die geforderten Dokumente gemäß dem Gruner Erstbemusterungsumfang, mit dem Erstmusterprüfbericht eingereicht werden. Abweichungen sind im Vorfeld abzustimmen.	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Lieferant bestätigt die Einhaltung der allgemeine Richtlinien und Anforderungen für den Einkauf von beschichtetem Material für Gruner (DOC-25-00062).	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sind fremd vergebene Prozesse geplant? Falls ja, welche (bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!).	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Können Sie mit den derzeit vorhandenen Ressourcen in der Produktion den angefragten Auftrag erfüllen? Falls nein, bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!	Ja	nein	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wie stellen Sie die angebotene / vereinbarte Lieferzeit sicher?	-	-	

Ausdrucke und gespeicherte Kopien unterliegen nicht dem Änderungsdienst. Gültig ist nur die im Gruner Managementsystem veröffentlichte Version.

FB Herstellbarkeitsanalyse Lieferanten

(bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!).		-	-
Wie und mit welchem zeitlichen Vorlauf informieren Sie sich ändernde Lieferzeiten für dieses Produkt? (bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!).		-	-
Sehen Sie z.B. bei den Merkmalen, Werkstoffen, Prozessen, Materialhandling etc. Möglichkeiten zur Kostenreduzierung und/oder Qualitätsverbesserung? Falls ja, welche? (bitte ausführlich auf einem Beiblatt darstellen!).		Ja	nein
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geben Sie uns bitte die aus Ihrer Sicht maximale Fehlerquote im Anlaufjahr in ppm an!		Intern	extern
Telefon / Durchwahl:		E-Mail:	
		Datum:	
Name / Abteilung		Stempel / Signum:	

Bitte füllen Sie diese Auskunft vollständig aus und leiten diese spätestens 2 Wochen nach Erhalt an den Absender zurück!