

 Ecomon Montage-Dienstleistungen www.ecomon.org		Fehler-Möglichkeiten und Einfluss-Analyse							Artikelnummer:		Bezeichnung:						
		<input type="checkbox"/> Neu-Teil/Ablauf <input type="checkbox"/> Prozeß-FMEA <input type="checkbox"/> Konstruktions-FMEA <input type="checkbox"/> System-FMEA				Moderator:			Teilnehmer:				Modell/System/Fertigung		Zeichnungsdatum: Blatt ... von ...		
		Konstruktion: Funktionselement ----- Prozess: Prozessschritt		Fehlerart	Fehlerfolge	Sicherheitsrelevant (f/n)	Fehler- ursache	Derzeitiger Zustand				Emphohlene Abstellungs- maßnahme(n) (A/B/E = RPZ)	Verantwort- lichkeit/ Termin	Verbesserter Zustand			
				Verhütungs- u. Prüfmaß- nahmen	Auftretenswahrsch.	Bedeutung	Entdeckbarkeit	Risiko- Prioritäts- Zahl (RPZ)	Getroffene Maßnahme(n) Termin	Auftretenswahrsch.	Bedeutung			Entdeckbarkeit	Risiko- Prioritäts- Zahl (RPZ)		

Auftrittswahrscheinlichkeit:		Bedeutung (Auswirkung aus der Sicht des Kunden)		Entdeckbarkeit (vor Auslieferung an Kunden)	
kein	1	nicht wahrnehmbar	1	hoch	1
sehr gering	2 – 3	geringe Auswirkungen	2 – 3	mäßig	2 – 5
gering	4 – 6	mäßig schwere Auswirkungen	4 – 6	gering	6 – 8
mäßig	7 – 8	schwere Auswirkungen	7 – 8	sehr gering	9
hoch	9 – 10	äußerst schwere Auswirkungen	9 – 10	unwahrscheinlich	10