






FEHLER-MÖGLICHKEITS- UND EINFLUSSANALYSE (FMEA)

Prozessanalyse	Funktionsanalyse	Fehleranalyse	Risikobewertung	Optimierung
<ul style="list-style-type: none"> Fertigungsschritte Produktionsabläufe Arbeitspläne / Fertigungspapiere 	<ul style="list-style-type: none"> externe Einflussgrößen interne Abhängigkeiten weitere Schnittstellen 	<ul style="list-style-type: none"> Darstellung potenzieller Fehler Ermittlung potenzieller Ursachen Fehlerfolgen darstellen 	<ul style="list-style-type: none"> Bewertungsmaßstäbe definieren Ermittlung der Werte von Einzelkriterien Verdichtung zur Risikoprioritätszahl 	<ul style="list-style-type: none"> Verbesserungsmaßnahmen definieren Einzelmaßnahmen planen und durchführen Ergebnisse dokumentieren und überprüfen
 Ziel	 Ziel	 Ziel	 Ziel	 Ziel
Prozessablauf	Einflussgrößen	Fehlererkennung	Risikoportfolio	Fehlervermeidung