



---

**FMEA-UserTage in Stuttgart · 23.06 bis 24.06.2020 · Praktikertage · Workshops**

---

**Inhalt dieses Newsletters:**

1. [Last Call Frühbucherrabatt - FMEA UserTage in Stuttgart im Juni 2020](#)
  2. [Thema des Monats: Modellierung von Prüfprozessen](#)
  3. [Nachtrag zum FMEA konkret Magazin 19-11 AIAG-VDA in Love!](#)
  4. [Freie Seminare](#)
- 

**Last Call Frühbucherrabatt**  
**FMEA UserTage**  
**... nur noch bis zum**  
**28. Februar!**

# Netzwerken und Erfahrungsaustausch

Unsere Kompaktveranstaltung für Sie:

- Impulsvorträge
- interaktive Workshops
- Netzwerken

das sind die 3 Säulen der FMEA UserTage.

Erster Tag:

Am ersten Veranstaltungstag stehen Vorträge aus der aktuellen FMEA-Themenwelt, die von erfahrenen Praktikern vorgetragen werden, auf dem Programm.

Zweiter Tag

Der zweite Tag bietet Ihnen die Möglichkeit sich bei den interaktiven Workshops einzubringen und dort zielführend zu Lernen und zu Modellieren. Stellen Sie sich Ihren persönlichen Workshop-Plan je nach Ihren Belangen zusammen. Begleitet wird die Veranstaltung von führenden Softwareanbietern, die sich Ihnen gerne als Aussteller präsentieren.

Damit der Erfahrungsaustausch und das Netzwerken nicht zu kurz kommen, möchten wir Sie gerne am Abend des ersten Veranstaltungstags zu einem gemütlichen Umtrunk incl. Verpflegung einladen. Nutzen Sie auch hier die Gelegenheit sich auszutauschen und Kontakte zu knüpfen.

Hier finden Sie Ihr Programm für die zwei Tage.

**Die FMEA UserTage finden am 23./24. Juni in Stuttgart statt.**

Sichern Sie sich frühzeitig Ihren Platz - die Veranstaltung wird gut angenommen.

**Der Frühbucherrabatt ist nur noch bis zum 28.02.20 gültig.**

Nutzen Sie den Frühbucherrabatt - Auf geht's zur Anmeldung.

---

**Thema des Monats:  
Modellierung von Prüfprozessen**

Meist werden Prüfprozesse als Entdeckungsmaßnahmen in der Prozess-FMEA notiert, analysiert und bewertet, da diese weder kompliziert noch wertschöpfend sind.

In Ausnahmefällen ist es allerdings sinnvoll, gefordert oder benötigt, dass Prüfprozesse genauer unter die Lupe genommen werden müssen. Für diese Fälle stellen wir Ihnen folgend eine mögliche, praxiserprobte Modellierung vor.

### Beispiel:

Folge:

ungeprüftes Bauteil an Kunde geliefert B=8

Zweck einer Prüfung (Fokus):

IO Teile weitergeleitet

Fehler: IO Teile aussortiert, IO Teile beschädigt

NIO Teile aussortiert

Fehler: NIO Teile weitergeleitet

Ursachen:

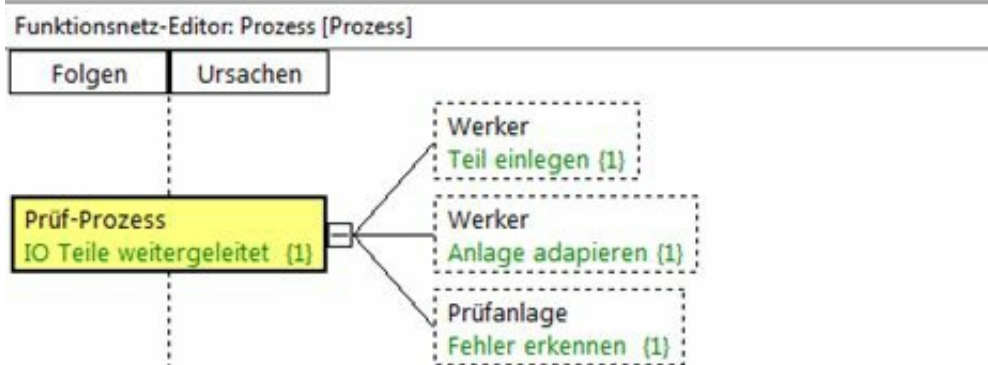
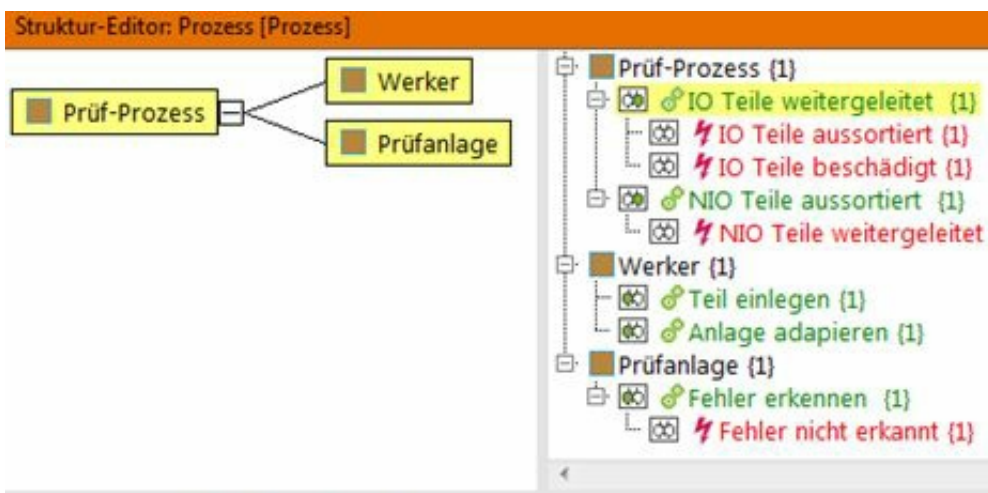
Werker: Teil einlegen, Anlage adaptieren

Fehler: Teil beim Einlegen beschädigt

Fehler: Anlage fehlerhaft adaptiert

Prüfanlage: Fehler erkennen

Fehler: Fehler nicht erkannt - Maschinenfehler



# Nachtrag zum FMEA konkret Magazin 19-11 AIAG-VDA in Love!

Das neueste Magazin wurde gerade geringfügig optimiert und ist aktualisiert als pdf im Downloadbereich verfügbar.

[www.fmea-konkret.de](http://www.fmea-konkret.de)



FMEA  
Software  
Hersteller  
Umsetzung  
der Rotband  
Anforderungen  
▶ Seite 10

Das P-Diagramm,  
ein unterstützen-  
des Werkzeug?  
Oder die  
vollkommene  
Verwirrung?  
▶ Seite 16

FMEA zur  
Planung von  
Polizeinsätzen  
Analysemodell  
für präventive  
Sicherheit  
▶ Seite 18

## Optimierungen konkret

1. geringfügige Layoutanpassung und Textaktualisierung bei EnCo-SoX auf Seite 13.
2. Bild eingefügt und ein Fehler korrigiert auf Seite 35
3. Aufgrund eines technischen Fehlers wurden die Anzeigen der Software-Anbieter "Synostic GmbH" und "MBFG GmbH & Co. KG" leider nicht in die Druckversion des FMEA Konkret Magazins aufgenommen. Wir haben diese Anzeigen in die PDF-Version des FMEA-Magazins eingefügt.

DiagnoseDesign

### Diagnoseanalyse Eine neue Hoffnung

Endlich eine Lösung  
für Diagnosis as a Service (Daas).

DiagnoseDesign.de

CIMOS™ FMEA  - ANZEIG

Software für den Mittelstand MBFG GmbH & Co. KG

In 7 Schritten zum lukrativen Geschäftsmodell?  
Consultants im Harmonisierungs-Taumel und  
welche Alternativen QMB's mit Bodenhaftung  
zur Verfügung stehen:

Fakten-Check und Praxis-Konzepte  
↳ [risikoanalyse.com/interview.pdf](http://risikoanalyse.com/interview.pdf)  
↳ [risikoanalyse.com/fktcheck.pdf](http://risikoanalyse.com/fktcheck.pdf)  
↳ [risikoanalyse.com/strategie.pdf](http://risikoanalyse.com/strategie.pdf)  
↳ [risikoanalyse.com/software.pdf](http://risikoanalyse.com/software.pdf)

Konformität mit reduziertem Aufwand  
Jetzt rechtzeitig die Weichen stellen!

☎ 49 7171 929925 mbfg.gmbh@t-online.de

**MBFG** Mittelständische Beteiligungs-

# Freie Seminare

Wir geben unser FMEA Wissen in praxisnahen Trainings an Sie weiter. Machen Sie unser Praxis Know-how zu dem Ihren und steigern Sie die präventive Qualität in Ihrem Hause im Bereich Entwicklung und Herstellung.

## Aktuelle Seminarangebote

Gerne bieten wir Ihnen auf Anfrage individuelle Inhouse-Trainings und Workshops sowie Software-Trainings an.

**Lehrgang FMEA User**  
Termine gerne auf Anfrage.

**Vorbereitungstag +  
Zertifizierungstag incl.  
Zertifizierung**  
Termine gerne auf Anfrage.

**Zertifizierungstag zum FMEA-  
Moderator incl. Zertifizierung  
am 07.05.-08.05.2020 in  
Illertissen**

**Problemlösung nach 8D und  
Global 8D am 26.-28.05.20 in  
Frankfurt**  
3-Tage Methodentraining in  
Theorie und Praxis

**FMEA Methode Grundlagen 3  
Tage vom 17.-19.03.20 in  
Würzburg**

Kennenlernen der FMEA-Methode.  
Anwendung und individuelle  
Anforderungen in Theorie und  
Praxis.

**FMEA AIAG-VDA Update  
Schulung am 21.04.20 in  
Illertissen.**

Kennenlernen des neuen  
harmonisierten FMEA Handbuchs  
2019.

**FMEA Methode Grundlagen 3  
Tage vom 21.-23.04.20 in  
Düsseldorf**

Kennenlernen der FMEA-Methode.  
Anwendung und individuelle  
Anforderungen in Theorie und  
Praxis.

**FMEA Methode Vertiefung 1  
Tag am 06.05.20 in Würzburg**

Moderatorenschulung  
Grundbaustein 1: FMEA Methode  
Aufbau und Vertiefung

**Kommunikation, Moderation  
und Präsentation 1 Tag am  
07.05.20 in Würzburg**

Moderatorenschulung  
Grundbaustein 2: Methode der  
Kommunikation, der Präsentation  
und der Moderation

