

Effiziente Wege zur

Null-Fehler-Produktion

Learning by doing!
Step bei Step
zu Null-Fehler

Qualität steigern – Kosten senken – Prozesse sichern

Ihre Themen:

- Intelligente Werkzeuge zur nachhaltigen Qualitätssteigerung
- Standardisierte Arbeit und wirksame Methoden zur Absicherung
- Sinnvolle Qualitäts-Kennzahlen und Fehlerdokumentation
- Erfolgreiche Konzepte und Methoden zur Fehlerprävention
- Prozessbeherrschung mit Six Sigma und wirksames Risikomanagement
- Regelkreise zur kontinuierlichen Qualitätsverbesserung
- Genchi Genbutsu – Motivation und Führung bis zum Shopfloor
- KVP-Organisation und aktive Mitarbeiterintegration

Ihre Referenten:



Stefan Berg
**TENNECO Automotive
Deutschland GmbH**



Raimund Heuser
Vaillant GmbH



Ingo Hoepfner
**LMC Lean Manufacturing
Consulting GmbH**



Siegfried Loos
DaimlerChrysler AG



Dr. Franz Menke
Motorola GmbH

PRAXISBERICHTE der

- ✓ **DaimlerChrysler AG**
- ✓ **Motorola AG**
- ✓ **TENNECO Automotive
Deutschland GmbH**
- ✓ **Vaillant GmbH**

Bitte wählen Sie Ihren Termin:

25. und 26. Juli 2006 in Stuttgart

24. und 25. August 2006 in Köln

27. und 28. September 2006 in Frankfurt am Main

Hoher Lernerfolg durch
begrenzte Teilnehmerzahl!


MANAGEMENTCIRCLE®
BILDUNG FÜR DIE BESTEN