

## STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM QUALITÄTSMANAGEMENT

### FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

#### Maschinenbau:

Entwicklung und Konstruktion von Maschinen

Produktionstechnik

Robotik und Handhabungstechnik

Montagetechnik

#### Qualitätsmanagement:

Aufbau und Weiterentwicklung nach ISO 9000, QS 9000, VDA 6.1

Hinführung zur Zertifizierung

Pflege des Systems und der Dokumente

Implementierung von Qualitätswerkzeugen

FMEA (Fehlermöglichkeits- und Einflußanalyse)

QFD ( Quality Function Deployment)

TQM (Total Quality Management)

CE-Kennzeichnung

Wertanalyse

Auditierungen

Poka-Yoke-Maßnahmen

Kaizen-Maßnahmen

### ANGEBOTE

Beratung und Projektarbeit im Themenbereich Qualität, Konstruktion und Fertigung

### Kontakt

---

Prof. Dr.-Ing. Volker Schenk  
Leitung

Buchenweg 8  
96450 Coburg  
Deutschland

+49 9561 60524  
SU0399@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/399>

### Ansprechpartner

#### Regionen außerhalb BW & RP

---

Dominik Ammann

Olgastaße 95 - 101  
89073 Ulm

Tel.: 0731 173-310  
[ammann@ulm.ihk.de](mailto:ammann@ulm.ihk.de)

### Top-Wissenschaft.de

---

Unternehmen trifft Wissenschaft  
Ein Angebot der Industrie- und  
Handelskammern in Baden-  
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft  
suchen und finden

Studien, Analysen, Gutachten

Seminare, Workshops