

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM SYSTEMORIENTIERTES MANAGEMENT, ANALYSE, TECHNISCHE BERATUNG

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Managementsysteme für Qualität (z.B. DIN EN ISO 9001:2000, VDA, DIN EN ISO 16949 TS)

Managementsysteme für Sicherheit (z.B. Safety Certificate for Contractors - SCC,
Technisches Sicherheitsmanagement TSM-DVGW)

Managementsysteme für Umwelt nach DIN EN ISO 14001,
Entsorgungsfachbetriebsverordnung EfbV

Analyse technischer Probleme in Entwicklung und Anwendung

Risikoanalyse

Technische Optimierung

Analyse organisatorischer und wirtschaftlicher Probleme

Organisatorische und wirtschaftliche Optimierung

Unterstützung in Fragen der Arbeitssicherheit

Sicherheitskoordination gemäß Baustellenverordnung

Erstellen von Betriebsanweisungen

Konfliktlösung

Motivation

ANGEBOTE

Einführung von Managementsystemen

Technische und wirtschaftliche Problemanalyse

Beratung und Optimierung

Seminare

PROJEKTBEISPIELE

- Einführung von Managementsystemen in Unternehmen folgender Branchen: Bau, Meß- und Regeltechnik, Energieversorgung, Metallverarbeitung, Fahrzeugentwicklung, Werkzeug- und

Kontakt

Dipl.-Ing. Rolf Eglitis

Hauptstraße 24
75305 Neuenbürg
Deutschland

<http://www.steinbeis.de/su/792>

Ansprechpartner

IHK Südlicher Oberrhein

Philipp Klemenz

Schnewlinstr. 11 - 13
79098 Freiburg

Tel.: 0761 3858-269

Philipp.Klemenz@freiburg.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

Formenbau, Verkehrsplanung etc.

- Analyse von Controllingssystemen z.B. in einem Bauunternehmen, einer Verkehrsplanungsgesellschaft, Entsorgungsbetriebe, etc.
- Sicherheitskoordination beim Bau eines Erdgasröhrenspeichers mit Verdichter-, Meß- und Regelanlage
- Einsatz als Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Seminare für diverse Führungsebenen
- Überprüfung der Förderfähigkeit von Projekten durch EU-, Bundes- und Länderprogramme