

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM NEUE KYBERNETIK

Die Marke Steinbeis steht seit über 30 Jahren für erfolgreichen Wissens- und Technologietransfer. Wir bauen stabile Brücken zwischen Wissen und Anwendung, weil Steinbeis-Mitarbeiter in beiden Welten zuhause sind. Bei Steinbeis steht der konkrete Nutzen für den Kunden oder Partner im Fokus aller Projekte. Unser Verbund bietet Technologie- und Managementkompetenz aus einer Hand und in einzigartiger Bandbreite. Steinbeis ist Problemlöser und Dienstleister in Beratung, Forschung und Entwicklung sowie Aus- und Weiterbildung für Partner aus allen Bereichen und jeder Größe.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Datengenerierungen, Datenanalysen und Datenvisualisierungen

Wissenschafts-, Technologie- und Innovationsforschung

Komplexe Systemanalysen, Modellbildungen und Simulationen zweiter Ordnung

Kybernetische Modelle und Analysen erster und zweiter Ordnung

ANGEBOTE

Forschung und Entwicklung im Bereich komplexer Systemanalysen

Gutachten und Expertisen

Ausbildung und Lehre

Beratung

Seminar-/Weiterbildungsangebote:

- Wissenschafts-, Technologie- und Innovationsforschung
- Neue Kybernetik
- Datenvisualisierungen
- Komplexe Systemanalysen

PROJEKTBEISPIELE

- Szenarienanalysen von regionalen oder nationalen Wissensbasen
- Komplexe Analysen von Arbeitsmärkten und von Beschäftigungsdynamiken auf regionaler, nationaler oder europäischer Ebene
- Komplexe Evaluationsanalysen (Organisationen, Programme, etc.)
- Regionale Entwicklungsprofile, Innovationsstrategien für Unternehmen, etc.

Kontakt

M.A. Dr. Karl H. Müller
Leitung

Redtenbachergasse 76/9
1160 Wien
A

+43 1 4852994
SU1815@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/1815>

Ansprechpartner

Regionen außerhalb BW & RP

Dominik Ammann

Olgastraße 95 - 101
89073 Ulm

Tel.: 0731 173-310
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