

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM SMART SYSTEMS

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

Systemkomponenten für die Automatisierungstechnik:

Entwicklung von Systemkomponenten für die Automatisierungstechnik (SPS, PC, ...)

Realisierung von System-Software

Software für die Messtechnik

Logistik-Systeme:

Transportmanagement

Logistik-Optimierung

Bestandsmanagement

mobile Online-Datenerfassung

Dokumentenmanagement/Intranet:

Konzept und Realisierung für ein weltweit zugängliches Intranet mit Zugriffsschutz, Volltextrecherche

Disease Management

Konzept und Realisierung eines umfassenden Systems zur Überwachung und Steuerung chronischer Krankheiten

ANGEBOTE

- Consulting, Moderation, Gutachten und Studien
- Entwicklung von Software

Kontakt

Prof. Arndt Balzer
Leitung

Im Hirschlein 5
97080 Würzburg
Deutschland

+49 931 3511-8884
SU0363@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/0363>

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

- Seminare (IEC 1131, Programmiersprachen, Datenbanken, Internet...)
- Multimedia-Dokumentation
- Intranet
- Helpdesk-Software

PROJEKTBEISPIELE

- Datenmodellierung, DB-Design und Realisierung
- Intranet eines weltweit agierenden mittelständischen Betriebs
- Beiträge zu einer CD-ROM eines SPS-Herstellers zur Einführung von "Laien" in IEC 1131
- Beratung bei Innovationsentscheidungen
- Seminare
- Konzept der Prozessleittechnik für die Nahrungsmittelindustrie