

STEINBEIS-TRANSFER-INSTITUT CAMPLUSQ

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

Bereich Materialien:

Charakterisieren (Analyse, Klassifikation und Simulation von Materialien und Werkstoffgefügen)

Strukturieren (Meso-, Mikro- und Nanostrukturierung von Gefügen und Materialoberflächen)

Entwicklung maßgeschneiderter neuer Materialien und Funktionswerkstoffe

Bereich Prozesse:

Verarbeiten (Entwicklung innovativer Technologien)

Produzieren (Prozesskettengestaltung)

Qualitätssicherung (Steuerungs- und Dokumentationssysteme; ressourcen- und energieeffiziente Produktion)

Bereich Schlüsselkompetenzen:

betriebswirtschaftliche, interkulturelle und soziale Kompetenz

ANGEBOTE

Weiterbildung im Bereich Materialien und Prozesse

Berufsbegleitender („in-the-job“) zweijähriger Studiengang „Master of Engineering“ in der Modalität Projekt-Kompetenz-Studium

Zertifikatskurse

PROJEKTBEISPIELE

- Projekt-Kompetenz-Studium: Weiterbildung in 3D-Analyse und Klassifikation von Stahlgefügen mit Bearbeitung von industrierelevanten Themen

Kontakt

Prof. Dr.-Ing. Frank Mücklich
Leitung

Uni Saarland
66123 Saarbrücken
Deutschland

+49 681 30270-511
SU1636@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/1636>

Ansprechpartner

Regionen außerhalb BW & RP

Dominik Ammann

Olgastaße 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

- Maßgeschneiderte Zertifikatskurse im Bereich Qualitätssicherung