

STEINBEIS-FORSCHUNGSZENTRUM ANGEWANDTE MEDIZINTECHNIK

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.

Technologietransfer mit Steinbeis: Bindeglied zwischen potentem Wissen und erfolgreichem Anwenden.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Biomedizinische Technik

Medizinische Geräteentwicklung

Medizinische Sensorik

Biosignalverarbeitung

ANGEBOTE

Forschungs- und Entwicklungstätigkeit auf dem Gebiet der Biomedizinischen Technik, insbesondere der kardiovaskulären Medizin (Intensivmedizin, Schlafmedizin, Hypertensiologie u. a.)

Biosignalverarbeitung/Analyse physiologischer Daten/Medizinische Statistik

Entwicklung von medizinischen Sensoren und Geräten

Organisation, Durchführung und Auswertung klinischer Studien sowie medizintechnischer Machbarkeitsstudien, Evaluierungen

PROJEKTBEISPIELE

- Systeme zur Prädiktion lebensbedrohlicher kardiovaskulärer Erkrankungen
- Systeme zur kontinuierlichen nichtinvasiven Messung von Vitalparametern

Kontakt

Prof. Dr.-Ing. habil. Hagen Malberg
Leitung

Oberonstr. 14D
1259 Dresden
Deutschland

+49 351 20575-396
SU1475@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/1475>

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