

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM VISION SYSTEME

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Maschinelles Sehen / Machine Vision Bildverarbeitung,
Farbklassifikation Optische Identifikation über Matching 3D
Verfahren allgemein, 3D Time-of-Flight Kameras Optische
Messtechnik

ANGEBOTE

Entwicklung Optischer Kamerasysteme (2D, 3D,
Farbmessung) Beratung auf den Gebieten der optischen
Messtechnik, Beleuchtungsentwicklung, 2D und 3D
Verfahren Angewandte Forschung in den Bereichen der
optischer Messtechnik und 3D Kameratechnik Schulung
und Training Seminar-/Weiterbildungsangebote: -
Methoden der Bildverarbeitung - Technische Optik -
Optische 3D Verfahren - Beleuchtungsentwurf

Kontakt

Prof. Dr. Jörg Eberhardt

Haldenweg 4
88074 Meckenbeuren
Deutschland

<http://www.steinbeis.de/su/1840>

Ansprechpartner

IHK Bodensee-Oberschwaben

Dr. Melanie Riether

Lindenstr. 2
88250 Weingarten

Tel.: 0751 409-299
riether@weingarten.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