

Top-Wissenschaft.de | Unternehmen trifft Wissenschaft

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM AUTOMATISIERUNGSTECHNIK UND PROZESSTECHNIK AN DER HOCHSCHULE RAVENSBURG-WEINGARTEN

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Automatisierungslösungen in der Elektronikfertigung

Prozessentwicklung in der Elektronikfertigung

Lithographie

Packaging

ANGEBOTE

Automatisierungslösungen

Prozessentwicklung

Physikalische Simulation und Verifikation

Embedded Systems

PROJEKTBEISPIELE

- Optimierung thermischer Substratprozesse in der Elektronikfertigung
- Integration elektronischer Bauteile in Leiterplatten
- Computergestützte Elektronik-Entwicklung für Steuergeräte
- Computergestützte elektrische Verdrahtung für Schaltschränke

Kontakt

Prof. Dr. Lothar Berger

Doggenriedstr. Gebäude H,
Ravensburg-Weingarten
88250 Weingarten
Deutschland

<http://www.steinbeis.de/su/1761>

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