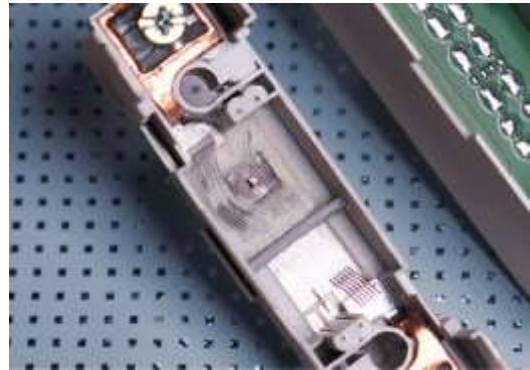


10. DVS/GMM-Tagung für die Baugruppenfertigung in der Elektronikindustrie am 18./19. Februar 2020 in Fellbach

## EBL-Preis für Nachwuchsforscher

Die GMM/DVS-Tagung „Elektronische Baugruppen und Leiterplatten“ EBL ist die wichtigste deutschsprachige Plattform in dem Bereich der elektronischen Baugruppenfertigung. Hier treffen sich Experten aus der Industrie und Wissenschaft. Bei uns wird Nachwuchsarbeit groß geschrieben! Anlässlich der EBL 2020 wird in bewährter Weise eine eigene Nachwuchs-Session ausgerichtet. Im direkten Anschluss erfolgen die Auswahl und die Preisvergabe.

Der Gewinner erhält einen Geldpreis i.H.v. 500 Euro.



Titelbild: Projekt SWeET - Siemens Demonstrator  
(Copyright M. Nowotnick, Uni Rostock)

### ► Warum sollte ich teilnehmen?

Ihr Vortrag kann das Sprungbrett in eine vielversprechende Karriere sein: Eine gut dotierte Stelle in der Industrie oder die Möglichkeit zur Promotion! Sie haben die Chance, mit einer Vielzahl potenzieller Arbeitgeber zu diskutieren. Viele unserer Konferenzteilnehmer sind Entscheider in ihren Firmen.

### ► Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

- Ich bin Masterstudent und stehe kurz vor dem Abschluss bzw. habe mein Masterstudium vor nicht mehr als einem Jahr beendet.
- Der betreuende Lehrstuhlinhaber/Institutsleiter befürwortet meine Teilnahme mit einem Vortrag.
- Ich bin nicht älter als 32 Jahre.

### ► Was ist zu tun?

Nachwuchsforscher und Lehrstuhlinhaber/Institutsleiter reichen gemeinsam ein Abstract ein. Dieses beinhaltet:

- Eine ca. 200 Wörter umfassende Kurzfassung
- Vollständige Angabe der Adresse des Autors/Vortragenden:  
Vorname, Name, Geburtsdatum, Firma / Institut, Adresse, Telefon, E-Mail



Abgabe bis zum 26. Juli 2019 per E-Mail an das Konferenzsekretariat  
mit dem Stichwort "EBL-Preis für Nachwuchsforscher"



Die Programmkommission wählt die eingereichten Beiträge nach folgenden Kriterien aus:

- Die Arbeit ist neu und an keiner Stelle des In- und Auslands vor der Tagung veröffentlicht worden (außer Pflichtveröffentlichung)
- Die Zielsetzung und die Ergebnisse der Arbeit und wie die Arbeit den Stand der Technik voranbringt, muss klar beschrieben sein.



Titelbild: Projekt SWEeT - Siemens Demonstrator  
(Copyright M. Nowotnick, Uni Rostock)

Die Autoren werden benachrichtigt, ob ihr Beitrag angenommen wurde, und erhalten eine Schreibanleitung für das Abfassen der Veröffentlichung.

Die Manuskripte müssen bis zum **15. November 2019** beim Veranstalter vorliegen.

Die Tagungssprache ist Deutsch. Es wird ein zitierfähiger Tagungsband erstellt.

### Konferenzsekretariat EBL 2020

Dr. Ronald Schnabel  
VDE/VDI Gesellschaft Mikroelektronik, Mikrosystem- und Feinwerktechnik  
Stresemannallee 15 · 60596 Frankfurt  
Tel. 069 6308-227 · Fax 069 6308-9828  
[www.ebl-fellbach.de](http://www.ebl-fellbach.de)  
[www.vde.com/gmm](http://www.vde.com/gmm)

### Partner

