



Bild: Gelebte Kooperation von Ingenieur und künstlicher Intelligenz im Dienst von Forschung und Entwicklung, SEMIKRON International GmbH

Intelligentes Design, intelligente Fertigung, Prüfung und Applikation

11. DVS/GMM-Tagung

2./3. März 2022, Schwabenlandhalle Fellbach, www.ebl-fellbach.de

EBL-PREIS FÜR DEN WISSENSCHAFTLICHEN NACHWUCHS

Der DVS mit seiner Forschungsvereinigung organisiert industrienaher Forschung auf dem Gebiet der Aufbau- und Verbindungstechnik und bietet – zusammen mit der GMM – mit der EBL als wichtigster deutschsprachiger Konferenz in der elektronischen Baugruppenfertigung ein Forum für Experten aus Industrie und Forschung. Da bei uns Nachwuchsarbeit groß geschrieben wird, veranstaltet der DVS seit Jahren beispielsweise den DVS CAMPUS, bei dem Studierende eigene Forschungsergebnisse präsentieren. Belohnt wird der beste Beitrag mit einem Nachwuchspreis. Anlässlich der EBL 2022 werden wir deshalb wieder eine eigene Nachwuchs-Session mit anschließender Verleihung einer Urkunde und einem Preisgeld anbieten.

- **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 erhalten die Chance, sich und ihr Thema an einem Ort mit einer Vielzahl potenzieller Arbeitgeber zu präsentieren und mit ihnen zu diskutieren. Viele unserer Teilnehmer sind Entscheider in ihren Unternehmen. In der Session für den wissenschaftlichen Nachwuchs präsentieren Sie am ersten Tag der Veranstaltung zu prominenter Uhrzeit. Anhand der Vorträge wird der Preisträger ermittelt.

- **Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?**

1. Ich bin im Masterstudium und stehe kurz vor dem Abschluss bzw. habe mein Masterstudium vor nicht mehr als einem Jahr beendet.
2. Der betreuende Lehrstuhlinhaber/Institutsleiter befürwortet die Teilnahme mit einem Vortrag
3. Ich bin nicht älter als 32 Jahre

- **Was ist zu tun?**

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

1. Eine ca. 200 Wörter umfassende Kurzfassung
2. Unbedingt notwendig ist die vollständige Angabe der Adresse des Autors/Vortragenden sowie des Lehrstuhlinhabers/Institutsleiters: Vorname, Name, Institut, Straße, Postleitzahl, Ort, Telefon, Fax, E-Mail

Hierzu nutzen Sie bitte das DVS-Online-Einreichungssystem unter:

www.dvs-ev.de/EBL2022

Bitte wählen Sie den Punkt „**WISSENSCHAFTLICHER NACHWUCHS**“.

Deadline für die Kurzfassungen ist der **20. Juli 2021**.

Die Programmkommission wählt die eingereichten Beiträge nach folgenden Kriterien aus:

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

Die Autoren werden benachrichtigt, ob ihr Beitrag angenommen wurde, und erhalten eine Schreibanleitung für ihr Manuskript sowie eine Dokumentvorlage, die die notwendigen Formatierungen für das Abfassen des Textes enthält.

Die Manuskripte müssen bis zum **1. Dezember 2021** beim Veranstalter vorliegen.

Die Tagungssprache ist Deutsch.

TAGUNGSORGANISATION EBL 2022



DVS – Deutscher Verband für Schweißen
und verwandte Verfahren e. V.
Aachener Straße 172
40223 Düsseldorf
T +49 211 1591-302/-303 (Organisation)
T +49 211 1591 170 (Fachliche Information)
F +49 211 1591-300
tagungen@dvs-hq.de, www.ebl-fellbach.de

PARTNER

