

PRESSE-INFORMATION 9-2021

Internationaler Schweißer-Verband lädt zum zweiten Mal online ein – vier deutsche Preisträger dabei

Düsseldorf, 07. Juli 2021. Heute startet zum zweiten Mal die Jahresversammlung mit Konferenz des International Institute of Welding (IIW) online. Noch bis zum 21. Juli 2021 lädt der Schweißer-Verband seine Mitglieder zur „74th IIW on-line Assembly and International Conference“ ein. Der DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V. ist mit einer großen Online-delegation wieder dabei.

Bei der heutigen Eröffnungsfeier werden auch die IIW-Awards vergeben. Gleich vier deutsche Ingenieure können sich über diese Auszeichnungen freuen:

- **Evgeny Paton Prize:**
Professor Dr.-Ing. Michael Gehde, Institut für Fördertechnik und Kunststoffe der TU Chemnitz
- **Walter Edström Medal:**
Dipl.-Ing. Christian Ahrens, International Welding Consultant (CA-IWC), Duisburg
- **World Best Paper Award for year 2020 in Category B:**
Dr.-Ing. Arne Kromm, Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin
- **World Best Paper Award for year 2020 in Category C:**
Dipl.-Ing. Andreas Deinböck, Institut für Maschinelle Anlagentechnik und Betriebsfestigkeit (IMAB) der TU Clausthal

Den Heinz Sossenheimer Software Innovation Award, den der DVS ausgelobt hat, erhält Feng Zhili und sein Team vom Oak Ridge National Laboratory/USA. Der Preis würdigt Beiträge zur Modellier- und Simulationssoftware in einem fügetechnischen Bereich, die zur Verbesserung der Arbeitsqualität und -sicherheit beitragen.

Aufgrund der anhaltenden Coronapandemie und der guten Erfahrungen mit dem digitalen Format der Veranstaltung hatte sich der Internationale Schweißer-Verband zum zweiten Mal für die „on-line“-Variante entschieden. Die IIW-Delegierten und Interessierten der fügetechnischen Branche aus aller Welt erwartet neben der Eröffnungs- und Abschlussveranstaltung sowie der Preisverleihung ein umfangreiches Programm. Damit erfüllt der Internationale Schweißer-Verband die Wünsche der IIW-Gemeinschaft an die Veranstaltung: Präsentationen, Diskussionen, Erarbeitung von Dokumenten und Best Practices, allgemeine Interaktion und Austausch.

Die Preisträger der IIW-Awards werden in Kürze auf www.dvs-home.de vorgestellt.

Ansprechpartnerin im DVS:

Kerstin Hase M. A.

T +49 211 1591-103

kerstin.hase@dvs-hg.de

Über den DVS

Der DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V. ist ein technisch-wissenschaftlicher Verband, der sich mit mehr als 120 Jahren Erfahrung umfassend für die rund 250 verschiedenen Verfahren des Fügens, Trennens und Beschichtens engagiert. Das Herzstück aller DVS-Aktivitäten ist die technisch-wissenschaftliche Gemeinschaftsarbeit. Sie steht für die anhaltend enge Verknüpfung von Inhalten und Ergebnissen aus den Bereichen Forschung, Technik und Bildung. Die Beteiligungsgesellschaften des DVS verarbeiten die Ergebnisse aus dem Verband und präsentieren sie mit ihren eigenen Schwerpunkten nach außen. Die Hauptgeschäftsstelle des gemeinnützig anerkannten Verbandes ist in Düsseldorf. Die gut 19.000 Mitglieder werden durch die DVS-Landesverbände und DVS-Bezirksverbände direkt vor Ort betreut. Gemeinsam setzen sich alle Mitglieder des Verbandes für eine in jeder Hinsicht zukunftsfähige Fügetechnik ein.