

PRESSE-INFORMATION 11-2017

DVS bei VDI-Jahrestagung „Schadensanalyse“ dabei

Düsseldorf, 30. August 2017. Der DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V. und der VDI Verein Deutscher Ingenieure e.V. kooperieren schon viele Jahre, beispielsweise bei den Themen „Additive Fertigung“ oder „Arbeitsschutz“. Die Zusammenarbeit spiegelt sich auch in der 43. VDI-Jahrestagung „Schadensanalyse 2017 – Schäden an geschweißten Bauteilen“ am 18. und 19. Oktober in Würzburg wider, zu der sich der Verein, genau gesagt die VDI Wissensforum GmbH, Verstärkung beim DVS geholt hat.

In verschiedenen Funktionen ist der DVS bei den Vorbereitungen und der Durchführung der Tagung mit eingebunden, so auch Dr.-Ing. Ursula Beller, Koordinatorin „Handwerk im DVS“. Sie saß mit im Programmausschuss und wird auch die Moderation zur Vortragsession „Prüftechnik“ übernehmen. „Wir möchten uns als Kooperationspartner des VDI bei diesem spannenden Thema „Schadensanalyse“ natürlich einbringen. Daher sind unterschiedliche Verbandskollegen mit großem Engagement in verschiedenen Funktionen tätig,“ meint Beller. Sie verweist auch auf den eigenen Stand, mit dem der DVS auf der VDI-Jahrestagung vertreten sein wird. Vor, während und nach der Veranstaltung gibt es eine begleitende Ausstellung, damit Firmen die Möglichkeit haben, sich dem Fachpublikum vorzustellen und Kontakte zu knüpfen.

Die 43. VDI-Jahrestagung bietet eine Plattform, um konkrete Lösungsansätze für die Schadensanalyse diskutieren zu können. Die Teilnehmer erhalten durch das umfangreiche Vortragsprogramm und den Erfahrungsaustausch wichtige Informationen, um Rückschlüsse bei ähnlichen Schadensfällen ziehen zu können. Insbesondere ist die Veranstaltung gedacht für Fach- und Führungskräfte von Unternehmen und Einrichtungen, die geschweißte Produkte und Bauteile planen, herstellen, nutzen oder prüfen.

Informationen und das Programm zur 43. VDI-Jahrestagung „Schadensanalyse 2017 – Schäden an geschweißten Bauteilen“ gibt es auf den Seiten des VDI Wissensforum unter:

www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-maschinenbau/schadensanalyse/

Ansprechpartnerin im DVS:

Dr.-Ing. Ursula Beller, T +49 211 1591-187, ursula.beller@dvs-hg.de