

Hallo,

mit dem Start ins Jahr 2020 lädt der DVS Studierende zur Tagung und Ausstellung ROBOTER zu besonders günstigen Konditionen ein. Ebenfalls eingeladen sind 26 DVS-IIW Young Professionals zur IIW-Konferenz nach Singapur, großzügige Sponsoren machen dies möglich. Eine ganz andere Einladung bietet die neue Initiative "Faszination Oberflächentechnik". Auf der Website mit gleichem Namen erfahren alle Interessierten Wissenswertes und Neues zum Thermischen Spritzen, Auftragschweißen und Auftragslöten.

Wir wünschen viel Spaß beim Lesen!

■ Themen

- [Bestätigung: 26 DVS-IIW Young Professionals fliegen nach Singapur](#)
- [Wortwahl: Aus Studenten werden Studierende](#)
- [ROBOTER: Tagung und Ausstellung laden zum Austausch ein](#)
- [Faszination: Neue Initiative zur Oberflächentechnik](#)
- [Ihr Vorteil: DVS-Regelwerke kommentieren](#)

■ Neue DVS-Merkblätter und -Richtlinien

- [Monat Januar](#)

■ Themen

- [Bestätigung: 26 DVS-IIW Young Professionals fliegen nach Singapur](#)



Quelle: pixabay

Die Nachwuchsförderung in Unternehmen und Institutionen ist vielseitig. Eine Möglichkeit, den fügetechnischen Nachwuchs auf dem Weg ins Berufsleben zu unterstützen, ist das Sponsoring der DVS-IIW Young Professionals.

Mit Hilfe dieses Sponsorings ist es dem DVS möglich, Studierende und Young Professionals in jedem Jahr zu der Konferenz und Hauptversammlung des Institute of Welding (IIW) einzuladen. Vom 19. bis 24. Juli 2020 haben nun 26 Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Gelegenheit, bei der internationalen Veranstaltung in Singapur dabei zu sein und selbst einen Vortrag zu halten.

Der DVS dankt den Unternehmen und Vereinen für die Förderung der DVS-IIW Young Professionals 2020:

DVS ZERT GmbH, EWM AG, Forschungsvereinigung Schweißen und verwandte Verfahren e. V. des DVS, GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH, GTV Verschleißschutz GmbH, Günter-Köhler-Institut für Füge-technik und Werkstoffprüfung GmbH, SLV Halle GmbH, SLV Mannheim GmbH

>> [alle Informationen](#)

- Wortwahl: Aus Studenten werden Studierende



Quelle: pixabay

Seit dem vergangenen Jahr stellt sich der DVS in verschiedenen Medien auch in seiner Wortwahl den gesellschaftspolitischen Herausforderungen. Er kommt damit ebenfalls der Bitte verschiedener Hochschulen nach.

So sind aus den "Studenten" schon lange "Studierende" geworden. Der DVS-Studentenkongress heißt jetzt DVS CAMPUS. Nach und nach wird im DVS-Webauftritt ebenfalls das Wort "Student" geändert. Etwas Zeit wird noch die Umstellung der E-Mail-Adressen **XXX@dvs-studentengruppe.de** in Anspruch nehmen.

Der Verband regt alle DVS-Studierendengruppen an, ebenfalls den Einsatz von gendergerechten Formulierungen zu prüfen.

- ROBOTER: Tagung und Ausstellung laden zum Austausch ein



Automatisierung, Mechanisierung, Prozesssicherheit, Bedienkonzepte – das sind Schlagworte, die für das Vortragsprogramm der Tagung ROBOTER 2020 stehen. Am 12. und 13. Februar wird die Fachtagung in Fellbach/Baden-Württemberg stattfinden.

Aber nicht nur die Vorträge wie zur Digitalisierung in der Schweißtechnik oder zum Einsatz von Cobots gehören zum Wissenstransfer, sondern auch die Ausstellung mit 15 Firmen aus der Branche. Theorie und Praxis fügen sich bei der ROBOTER 2020 automatisch zusammen.

Quelle: sdecoret/Fotolia.com

Übrigens: Studierende können sich zu besonders günstigen Konditionen anmelden.

>> [Anmeldung und Infos](#)

- Faszination: Neue Initiative zur Oberflächentechnik



"Faszination Oberflächentechnik" – so heißt die neue gemeinsame Initiative, die die Gemeinschaft Thermisches Spritzen e.V. (GTS) und der DVS im Dezember 2019 gestartet haben. Sie hat das Ziel, das Thermische Spritzen, das Auftragschweißen und das Auftragslöten als smarte Lösungen für die Oberflächenbeschichtung bekannter zu machen. DVS und GTS haben zu diesem Zweck eine Website und eine Kampagne entwickelt. Damit wird den Verfahren zur Oberflächenbeschichtung eine größere Aufmerksamkeit geschenkt und über moderne Beschichtungslösungen informiert.

Interessant ist dies für alle Studierenden, die mehr über die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten dieser Verfahren wissen möchten. Zusätzlich gibt es Informationen über neue Forschungsprojekte und darüber, wie die Forschungsergebnisse in der Praxis angewendet werden.

>> [zur Website "Faszination Oberflächentechnik"](#)

- Ihr Vorteil: DVS-Regelwerke kommentieren



Quelle: pixabay

Wussten Sie schon, dass Sie als Mitglied das DVS-Regelwerksportal kostenlos nutzen können? Das ist besonders für Studierende und Auszubildende von Vorteil, denn der Zugriff auf das umfassende fügetechnische Know-how im DVS bietet sowohl für die wissenschaftliche Arbeit, aber auch für praktische Tätigkeiten in der Fügetechnik einen entscheidenden Mehrwert. Dieses Informationsangebot aufrecht zu erhalten und weiter auszubauen, ist eine ganz besondere Mission des DVS. Und dafür brauchen wir Sie: Ihr Feedback ist gefragt! Geben Sie uns Ihre Hinweise und Anregungen zu den gut 500 DVS-Merkblättern und -Richtlinien.

Alle User, sowohl DVS-Mitglieder als auch registrierte Nutzer, können die Dokumente im DVS-Regelwerksportal kommentieren. DVS-Mitglieder haben darüber hinaus die Möglichkeit, einzelne

Elemente wie Textabschnitte, Bilder, Formeln etc. zu kommentieren. Jede Anmerkung, die online eingereicht wird, erreicht direkt den zuständigen Fachreferenten im DVS und wird sorgfältig in den Arbeitsgruppen geprüft.

Seien Sie also beim fachlichen Austausch online dabei!

>> [zum DVS-Regelwerksportal](#)

■ Neue DVS-Merkblätter und -Richtlinien

Monat Januar

Richtlinie DVS 2201-1	Prüfen von Halbzeug aus Thermoplasten. Grundlagen, Hinweis
Entwurf Richtlinie DVS 2205-1	Berechnung von Behältern und Apparaten aus Thermoplasten – Kennwerte
Merkblatt DVS 2205-4	Berechnung von Behältern und Apparaten aus Thermoplasten – Flanschverbindungen
Richtlinie DVS 2212-4	Prüfung von Kunststoffschweißern; Schweißen von PE-Mantelrohren – Rohre und Rohrleitungsteile
Richtlinie DVS 2216-4	Ultraschallfügen von Formteilen und Halbzeugen aus thermoplastischen Kunststoffen in der Serienfertigung. Einbetten bzw. Einsenken von Inserts mit Ultraschall

Sie suchen weitere DVS-Merkblätter und -Richtlinien? Unter www.dvs-regelwerk.de finden Sie alle Dokumente nach Monaten und Themengebieten sortiert. Ganz spezifische Ausgaben finden Sie unkompliziert mit Hilfe der Schnellsuche: Geben Sie einfach die Richtlinien-Nummer oder Auszüge aus dem Titel ein.

>> [zum DVS-Regelwerksportal](#)

Ihr direkter Draht zum DVS

Für alle Fragen rund um die Mitgliedschaft steht Ihnen der DVS-Mitgliederservice zu folgenden Zeiten zur Verfügung: montags bis donnerstags 8.00 Uhr bis 16.00 Uhr, freitags 8.00 Uhr bis 13.00 Uhr, T +49 211 1591-168/-169/-170, F +49 211 1591-370, mitglieder@dvs-hg.de.

Anregungen und Kritik senden Sie bitte an barbara.stoeckmann@dvs-media.info.

Wenn Sie diesen Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten oder Ihre Adresse aktualisieren möchten, dann nutzen Sie bitte das [Formular "Newsletter-Abmeldung"](#).

>> [Website des DVS](#)

>> [weitere Verbandsnachrichten](#)

>> [Impressum](#)