

PRESSE-INFORMATION 17-2018

Kooperation zur Qualifizierung bringt DVS und führende Roboterhersteller zusammen

Düsseldorf, 15. November 2018. Eine Kooperation für die Zukunft der Aus- und Weiterbildung geht der DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V. nun mit führenden und aktiven Verbandsmitgliedern aus der Automatisierungsbranche ein: Diese gemeinsame Vereinbarung erkennt einzelne Module der Schulungsmaßnahme nach Richtlinie DVS 1184 „Bediener für vollmechanische und automatische Schweißeinrichtungen“, die an den Akademien der Roboterhersteller durchgeführt werden, an. Die Endprüfung und Zeugniserteilung für den Bediener werden exklusiv bei den DVS-Bildungseinrichtungen durchgeführt. Damit sorgen Industrie und DVS gemeinsam für eine verstärkte Qualifizierung von Fachkräften in diesem Bereich und wirken so einem Fachkräftemangel entgegen.

Grundlage hierfür ist die von der Arbeitsgruppe V2.6.5 „Ausbildung“ entwickelte Richtlinie DVS 1184. Sie ist für die Qualifizierung von Personen richtungsweisend, die relevante Schweißparameter an vollmechanischen und automatischen Schweißanlagen einstellen und/oder korrigieren und das Schweißnahergebnis signifikant beeinflussen.

Der DVS arbeitet gemeinsam mit führenden Herstellern in der Automatisierungsbranche in Deutschland daran, den Bedürfnissen der Wirtschaft im Allgemeinen und der Industrie im Besonderen gerecht zu werden und das Ausbildungsangebot für Bediener in diesem Bereich zu verstärken. Die Kooperation mit den Firmen ABB Automation GmbH, Carl Cloos Schweißtechnik GmbH, FANUC Deutschland GmbH, KUKA Deutschland GmbH, OTC DAIHEN EUROPE GmbH, Panasonic Industry Europe GmbH und Yaskawa Europe GmbH gilt bereits ab diesem Jahr. Die Zusammenarbeit mit weiteren Unternehmen wird angestrebt. Voraussetzung ist die DVS-Mitgliedschaft und die Mitarbeit in der Arbeitsgruppe V2.6.5 „Ausbildung“ im Ausschuss für Technik des DVS.

Ansprechpartner:

Calin-Marius Pogan, T +49 211 1591-123, calin-marius.pogan@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 120 Jahren Erfahrung umfassend für die mehr als 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 13 DVS-Landesverbände und 74 DVS-Bezirksverbände direkt vor Ort betreut. Gemeinsam setzen sich alle Mitglieder des Verbandes für eine in jeder Hinsicht zukunftsfähige Füge-technik ein.