

Bilder zur DVS-Presse-Information 1-2019 „SteelFab 2019 in Sharjah: Bildung und Zertifizierung erneut Top-Themen“

Bild 1:



Besucher aus den Vereinigten Arabischen Emiraten und den Anrainerstaaten informierten sich auf der SteelFab im Emirat Sharjah.

Quelle: DVS/Messe Essen

Bild 2:



Scheich Khaled Bin Abdullah Bin Sultan Al Qasimi (Chairman of Sharjah Department of Seaports and Customs and Chairman of Hamriyah Free Zone Authority, Mitte) eröffnet die SteelFab 2019. Bei der feierlichen Eröffnung waren unter anderem dabei: HE Abdullah Bin Sultan Al Owais (Chairman of the Sharjah Chamber of Commerce and Industry and Chairman of Expo Centre Sharjah, 2.v.l.), Generalkonsul Günter Rauer (3.v.l.), Oliver P. Kuhr (Geschäftsführer der Messe Essen GmbH, 4.v.r.), Dr.-Ing. Roland Boecking (DVS-Hauptgeschäftsführer 3.v.r.) sowie Saif Al Midfa (Geschäftsführer des Messecenters Expo Centre Sharjah, 2.v.r.).

Quelle: DVS/Messe Essen

Bild 3:



DVS-Hauptgeschäftsführer Dr.-Ing. Roland Boecking (links) erläutert beim Eröffnungsrundgang Scheich Khaled Bin Abdullah Bin Sultan Al Qasimi (Mitte) und HE Abdullah Bin Sultan Al Owais (rechts) die Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten in der Schweißtechnik in Deutschland
Quelle: DVS/Messe Essen

Bild 4:



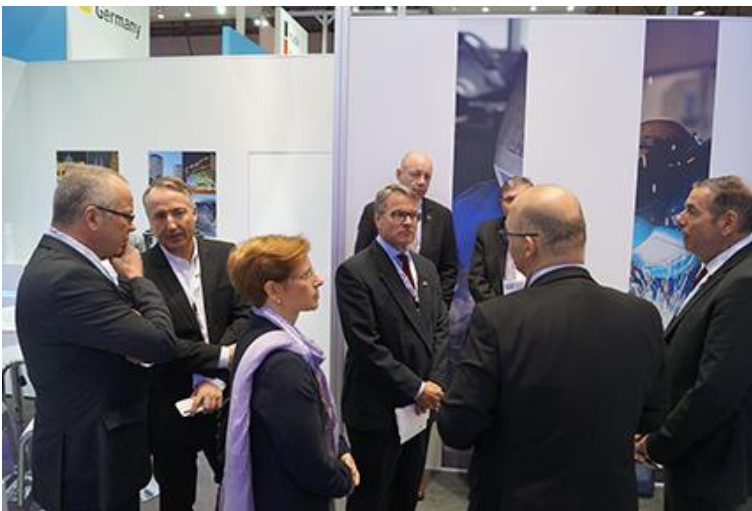
DVS-Hauptgeschäftsführer Dr.-Ing. Roland Boecking (links) und Oliver P. Kuhr, Geschäftsführer der Messe Essen, begrüßten die Besucher an ihrem Gemeinschaftsstand des DVS und der Messe Essen.
Quelle: DVS/Messe Essen

Bild 5:



Der DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V. hatte erneut in diesem Jahr erfolgreich den German Pavilion für die Messe SteelFab im Emirat Sharjah beantragt.
Quelle: DVS/Messe Essen

Bild 6:



Auf dem German Pavilion kamen viele Besucher zum fachlichen Austausch zusammen. Auch Generalkonsul Günter Rauer (Mitte) und die Vizekonsulin Alexandra Chambless besuchten den Deutschen Gemeinschaftsstand.
Quelle: DVS/Messe Essen

Bild 7:



Die Bildmotive des German Pavilions spiegeln die Kompetenzen der deutschen Unternehmen im Fügen, Trennen und Beschichten wider.
Quelle: DVS/Messe Essen