

## SCHWEISSEN & SCHNEIDEN 2017

SVV Praha s.r.o. se zúčastnila mezinárodního veletrhu svařování a příbuzných procesů **SCHWEISSEN & SCHNEIDEN**, který se konal od pondělí 25.září do pátku 29.září.2017 v Düsseldorfu. Na veletrhu vystavovalo celkem 800 vystavovatelů ze 120 zemí. Veletrh navštívilo přes 50 tisíc návštěvníků.



*Stánek DVS GROUP.*

Naše firma prezentovala své služby v oblasti vzdělávání personálu svařování i lepení, certifikace systému řízení kvality výroby při svařování a lepení, inspekce a zkoušek svářečů. Na českém a mezinárodním trhu jsme aktivní již 25 let. Jsme zahraniční pobočkou společnosti GSI mbH (Gesellschaft für Schweißtechnik International) se sídlem v Duisburgu a členem CWS ANB, jehož ředitel exekutivy Ing. Václav Minařík, CSc. se veletrhu osobně také zúčastnil. Již první den veletrhu se na našem stánku, který společně provozoval DVS Group, do kterého i GSI mbH patří, setkali společně s pracovníky SVÚM, a.s.



*Kolektiv SVÚM, a.s. s ředitelem exekutivy CWS ANB.*



*Návštěva z Technické univerzity v Liberci.*

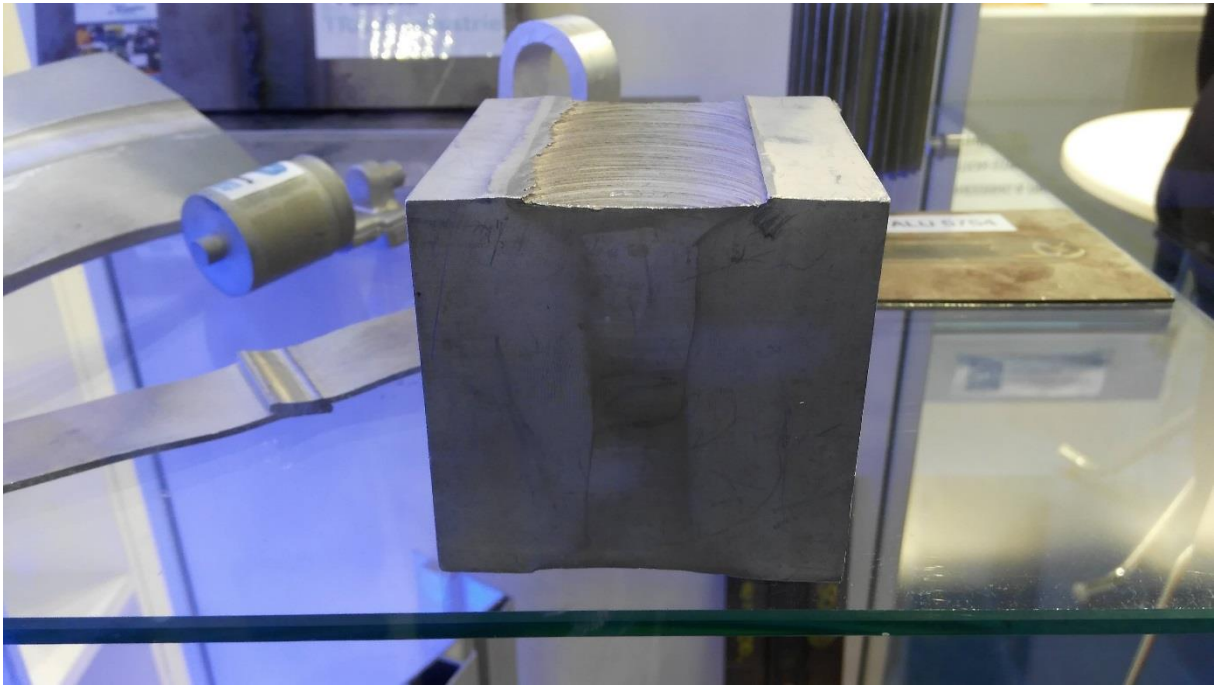
DVS GROUP pojala svou prezentaci služeb velkolepě a zcela profesionálně. Její stánek byl jedním z největších na veletrhu a od rána do večera plný zájemců o propagované produkty. Zastoupeno bylo vzdělávání, certifikace a zkušební činnost. V rámci veletrhu byly na stánku DVS prezentovány zajímavé přednášky např. registry firem dle výrobních norem EN 15085 a EN 1090, vzdělávání, mechanické spoje, zkoušky svářečů nebo svařování pod vodou atd. Společnost DVS pořádala mezinárodní soutěž mladých svářečů v metodách svařování 311, 141, 111 a 135. Soutěžní vzorky představovaly plechy a trubky svařované v různých polohách.



*Soutěž mladých svářečů.*



Na veletrhu byly představovány již známé technologie svařování a ostatních procesů. Velký rozvoj zaznamenala technologie FSW (Friction Stir Welding).



*Vzorek svařovaný metodou FSW.*

Podstatnou skupinou vystavovatelů byly firmy zabývající se robotizací a automatizací procesu svařování. Nermalou část expozičních stánků tvořily bezpečnostní prvky pro svářeče, svařovací kukly, ochranné oděvy, rukavice, odsávání atd. Výrobci se snaží zaujmout nejen tvary a funkcemi svařovacích kukel, ale i pestrým, někdy až odvážným barevným provedením.

Současným trendem v oblasti vzdělávání a výuky svářečů je využití simulátorů svařování, např. vystavovaný modul SOLDAMATIC.



*O výcvik na тренаžeru SOLDAMATIC byl opravdu veliký zájem.*







*Řezací automat firmy MESSER.*

V oblasti kontroly svarových spojů byly nabízeny klasické metody NDT, nově pak celkem dost výrobců zařízení ultrazvukových defektoskopů Phased Array.



*Ukázka NDT.*



*Aplikované navařování.*

Velmi atraktivní byla výstava svařovaných uměleckých děl. Tyto „svařence“ jsou posvařovány ze starých strojních součástí, např. ozubené kolo, řetěz, ložisko, spojka atd.



Svařovaný „Predátor“.

Aktivní účastí na mezinárodním svářečském veletrhu Schweissen & Schneiden 2017 v německém Düsseldorfu jsme získali nejnovější informace z oboru svařování a upevnili tradičně dobré vztahy s kolegy z GSI SLV mbH. Na dalším veletrhu, tentokrátě opět v Essenu, ve dnech 13.-17.9.2021 na viděnou!

SVV Praha s.r.o.