

Wasz znak/ Wasze pismo z dnia

-

Nasz znak

456/10/2021/PG

Telefon/Fax

+48 32 7756001

Data

25.10.2021 r.

## Szanowni Państwo

SLV-GSI Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Zabrze, reprezentująca na terenie Polski jednostkę notyfikowaną DVS ZERT GmbH ( nr ident. 2451 ) oraz uznane jednostki certyfikujące w obszarze niemieckich przepisów budowlanych - SLV-Duisburg, SLV Berlin-Brandenburg, SLV-Halle, SLV-Hannover, ma zaszczyt zaprosić Państwa na seminarium aktualizujące wiedzę wykonawców stalowych konstrukcji spawanych .

Na seminarium przedstawiona zostaną następujące tematy :

- Wymagania znowelizowanej serii norm EN ISO 3834-2; -3; -4:2021 oraz zmiany w stosunku do wydania z roku 2005.
- Walidacja sprzętu do produkcji spawalniczej.
- Wymagania śródkoskowe w odniesieniu do zakładów prowadzących produkcję spawalniczą.

(szczegółowy program w załączeniu),

Seminarium kierowane jest do osób nadzoru spawalniczego, pełnomocników systemów ZKP oraz pracowników bezpośrednio związanych z produkcją, jak również kontrolą jakości.

Szkolenie odbędzie się w dniu **23.11.2021 r.** ( rozpoczęcie o godz. 9<sup>00</sup> ) w „Restauracji Pod Kasztanami” w Zabrze, przy ul. Wolności 190 – parking z tyłu lokalu.

Każdy z uczestników otrzyma komplet materiałów szkoleniowych ( w związku z tym prosimy o odpowiednio wcześniejsze przybycie ) oraz zaświadczenie o uczestnictwie w seminarium, uwzględniane m.in. przy odnawianiu certyfikatu kompetencji i sprawdzaniu spełnienia wymagań p-ktu 6.3.2 normy EN 1090-1 podczas audytów systemów ZKP wg EN 1090-1.

Zainteresowanych udziałem w szkoleniu prosimy o czytelne i dokładne wypełnienie DRUKOWANYMI LITERAMI ( **nie pieczątką!** ) załączonej karty zgłoszenia i przesłanie jej na adres e-mail: [seminarium@slv-polska.pl](mailto:seminarium@slv-polska.pl) lub pocztą na adres SLV-GSI Polska, podany w stopce.

Koszt uczestnictwa w szkoleniu - **480,00 netto + VAT** ( 590,40 brutto).

**Ostateczny termin zgłoszenia oraz wpłaty** - **16 listopada 2021 r.**

Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w szkoleniu.

Z poważaniem



Piotr Gładysz

## **PROGRAM SEMINARIUM w dniu 23.11.2021 r.**

- 9<sup>00</sup> ÷ 9<sup>10</sup>      Otwarcie Seminarium.
- 9<sup>10</sup> ÷ 10<sup>30</sup>      Wymagania znowelizowanej serii norm EN ISO 3834-2,-3,-4 :2021 oraz zmiany w stosunku do wydania z roku 2005. Przegląd wymagań norm EN 1090-2 oraz EN 15085
- 10<sup>30</sup> ÷ 11<sup>00</sup>      Przerwa na kawę.
- 11<sup>00</sup> ÷ 12<sup>30</sup>      Walidacja sprzętu do spawnia łukowego, kluczowym elementem jakości w procesie – Validator WeldScanner.
- 12<sup>30</sup> ÷ 13<sup>15</sup>      Przerwa obiadowa.
- 13<sup>15</sup> ÷ 14<sup>00</sup>      Spawanie a wymagania prawne z zakresu ochrony środowiska
- 14<sup>00</sup> ÷ 14<sup>45</sup>      Postanowienia normy EN 14717 „Spawanie i procesy pokrewne. Środowiskowy wykaz czynności kontrolnych” w odniesieniu do wymagania punktu B20 normy EN ISO 14731:2019
- 14<sup>45</sup> ÷ 15<sup>00</sup>      Dyskusja i konsultacje indywidualne.
- 15<sup>00</sup>      Zakończenie seminarium.