



THE LINDE GROUP

Linde

# Zaproszenie

Mamy przyjemność zaprosić Państwa na

## IV Wielkopolskie Sympozjum Spawalnicze „Innowacje w spawalnictwie”

które odbędzie się na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich  
w Poznaniu w dniu 25 października 2018 r.

Seminarium jest organizowane przez Poznański Oddział Sekcji Spawalniczej SIMP i Linde Gaz Polska Sp. z o.o. Główną część seminarium stanowią referaty prezentujące najnowsze osiągnięcia naukowe i techniczne z zakresu spawalnictwa wraz z częścią praktyczną (wystawa sprzętu spawalniczego, konkursy i pokazy). Spotkanie zakończy „Biesiada grillowa” w Sali Ognia, pawilon nr 15.

Zgłoszenia i dodatkowe informacje:

inż. Andrzej Wiśniewski (EWE), tel. 602 118 404, [andrzej.wisniewski@techspaw.com.pl](mailto:andrzej.wisniewski@techspaw.com.pl)

Pani Agnieszka Matysiak, tel. 600 060 064, [Agnieszka.Matysiak@linde.com](mailto:Agnieszka.Matysiak@linde.com)

mgr inż. Ryszard Andrzejewski 602 603 313, [ryszard.andrzejewski@techspaw.com.pl](mailto:ryszard.andrzejewski@techspaw.com.pl)

inż. Mirosław Nowak (IWE), tel. 602 118 401, [miroslaw.nowak@techspaw.com.pl](mailto:miroslaw.nowak@techspaw.com.pl)

Termin zgłoszenia uczestnictwa: 20.10.2018.

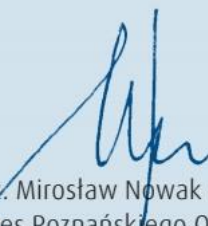
Koszt uczestnictwa w seminarium wynosi 100 złotych.

Po dokonaniu opłaty wystawiamy fakturę.

Nr konta SIMP: PKO BP 77 1020 4027 0000 1102 0031 0268

Z poważaniem,

STOWARZYSZENIE  
INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW  
MECHANIKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ W POZNANIU  
Sekcja Spawalnictwa  
61-712 Poznań, ul. Wiśniewskiego 4/9

  
inż. Mirosław Nowak (EWE)  
Prezes Poznańskiego Oddziału  
Sekcji Spawalniczej SIMP



Patronat  
medialny: **przeгляд  
SPAWALNICTWA**



THE LINDE GROUP

Linde

## Program szczegółowy:

- |               |   |
|---------------|---|
| 9.15 – 9.45   | Rejestracja gości   |
| 9.45 – 10.00  | Powitania   |
| 10.00 – 10.20 | Technika Spawalnicza od ponad 25 lat automatyzuje i robotyzuje procesy Spajania, Technika Spawalnicza Poznań, inż. Mirosław Nowak   |
| 10.20 – 10.40 | Spawanie hybrydowe Plazma + MAG stali obrabianych termomechanicznie Politechnika Warszawska, Profesor Tomasz Chmielewski  |
| 10.40 – 12.00 | Informacje wystawców o pokazach po 10 min. ( 3M, Abicor, ESAB, FANUC, FRONIUS, LINDE, TECHNIKA SPAWALNICZA SP. Z O.O. )   |
| 12.40 – 14.00 | Lunch. Wystawa urządzeń i sprzętu spawalniczego oraz pokazy robotów spawalniczych.  |
| 14.00 – 14.20 | Natryskiwane łukowo powłoki zabezpieczające części maszyn współpracujące z minerałami, Politechnika Poznańska, dr inż. Artur Wypych   |
| 14.20 – 14.40 | Własności złączy spawanych monel-stal kwasoodporna metodą TIG Politechnika Wrocławska, Marcelina Kasińska, dr inż. Wiesław Derlukiewicz Zakład Badań i Pomiarów Technicznych PB TEST, inż. Piotr Fijołek  |
| 14.40 – 15.00 | Przykład zastosowania stanowiska zrobotyzowanego w Przemśle 4.0 na przykładzie drutu proszkowego NST, Katedra Inżynierii Materiałowej i Spajania Politechniki Gdańskiej dr inż. Michał Landowski, dr inż. Aleksandra Świerczyńska NST Polska, mgr inż. Jacek Zajączkowski |
| 15.00 – 15.20 | Rozstrzygnięcie konkursu, wręczenie nagród, podsumowanie  |
| 15.20 – 20.00 | Biesiada Spawalnicza  |

WSZYSTKIE IMPREZY ODBYWAJĄ SIĘ NA TERENIE TARGÓW POZNAŃSKICH



### Jak dojechać

Międzynarodowe Targi Poznańskie  
Wjazd autem: „Wjazd Zachodni”, od ul. Śniadeckich

Sale Konferencyjne  
Przy „Wejściu Wschodnim”

Pawilon nr 15  
Sala Ognia



Patronat medialny: **przegląd SPAWALNICTWA**