



TEST-KBR II Międzynarodowy Kongres Biur Rachunkowych MKBR

ENG I dzień targów: 25 November 2023 (Saturday)

Exposition opening hours: 08:00 - 15:00

ENG Szczegóły godzin otwarcia

09:00 - 10:00	sala BETA	ENG Konferencja „Aspekty technologiczne i informatyczne współczesnych zbrojeń” Organizatorzy: Instytut Stosunków Międzynarodowych i Polityk Publicznych, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie na Wydziale Prawa i Nauk Społecznych UJK oraz Targi Kielce S.A., wspólnie z innymi partnerami: Warszawską Szkołą Zarządzania-Szkołą Wyższą, Staropolską Akademią Nauk Stosowanych w Kielcach, Instytutem Technicznym Wojsk Lotniczych, Polską Agencją Przemysłowo-Obronną i Polskim Lobby Przemysłowy • Jan Kowalski
09:00 - 10:00	miejsce	ENG SEMINARIUM ENG opis opis opis • Jan Kowalski
09:00 - 10:10	Centrum Kongresowe, sala Omega	ENG Uroczysta Inauguracja Roku Szkolnego Klas Mundurowych z udziałem Ministra Obrony Narodowej wstęp wolny ENG Organizatorzy: Instytut Stosunków Międzynarodowych i Polityk Publicznych, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie na Wydziale Prawa i Nauk Społecznych UJK oraz Targi Kielce S.A., wspólnie z innymi partnerami: Warszawską Szkołą Zarządzania-Szkołą Wyższą, Staropolską Akademią Nauk Stosowanych w Kielcach, Instytutem Technicznym Wojsk Lotniczych, Polską Agencją Przemysłowo-Obronną i Polskim Lobby Przemysłowym • Jan Kowalski

ENG II dzień targów: 26 November 2023 (Sunday)

Exposition opening hours: 09:00 - 15:00

ENG Szczegóły godzin otwarcia

09:00 - 09:50	SALA	ENG Konferencja z cyklu "Niepodległość Informacji" ENG opi opis opis • Jan Kowalski
---------------	------	---

09:00 - 10:00	tgeren zewnetrzny TZ-10	ENG Seminarium Lead Nation ENG Organizator DPZ MON • Jan Kowalski
09:00 - 10:00	TZ	ENG Konferencja „Transformacja europejskiego przemysłu obronnego” ENG PANEL I. Jak wojna w Ukrainie wpłynęła na kierunki i dynamikę rozwoju europejskiego przemysłu obronnego Panel II. Instrumenty polityki UE na rzecz rozwoju przemysłu obronnego Panel III. Synergie sektora obrony z sektorem kosmicznym • Marek Nowak
09:00 - 10:20	miejsce ekspozycji	ENG Photonics 4 Defence workshop ENG opis opis opis • Marek Nowak