

Seminarium Sekcji Energetyki Oddziału Warszawskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich: „MAGAZYNOWANIE ENERGII”

Seminarium Sekcji Energetyki Oddziału Warszawskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich

„MAGAZYNOWANIE ENERGII”

28 lutego 2023 r o godz. 16.00

Serdecznie zapraszamy na Seminarium Sekcji Energetyki Oddziału Warszawskiego SEP w dniu **28 lutego 2022 r. (wtorek)** o godz. **16:00** które odbędzie się w **Gmachu Starej Kotłowni PW przy ul. Politechniki 1 w sali 04** oraz na platformie internetowej **TEAMS**

Seminarium jest współorganizowane przez Stowarzyszenie na Rzecz Efektywności im. prof. K. Żmijewskiego koło 201 SEP

W programie:

1. „Magazynowanie energii - czas nowych idei” - dr inż. Jacek Nowicki (OW SEP)
2. „Magazyny energii w sieciach dystrybucyjnych - doświadczenia Stoen Operator” - mgr inż. Łukasz Sosnowski (Stoen Operator)
3. „Rola magazynowania energii w budowaniu elastyczności systemów elektroenergetycznych” - Stowarzyszenie na Rzecz Efektywności
4. Podsumowanie i wnioski.

Przewidywany czas trwania seminarium: 2 - 2,5 godz.

Uwaga: Dla uczestniczących online - **poniżej link do spotkania**

Spotkanie w aplikacji Microsoft Teams

Dołącz na komputerze, w aplikacji mobilnej lub na urządzeniu w sali

[Kliknij tutaj, aby dołączyć do spotkania](#)

Identyfikator spotkania: 326 100 645 512

Kod dostępu: 67cWvf

[Pobierz aplikację Teams](#) | [Dołącz w Internecie](#)

Dołącz przy użyciu urządzenia do wideokonferencji

59899543@t.plcm.vc

Identyfikator konferencji wideo: 124 020 050 9

