

# WARTO PRZECZYTAĆ w SPEKTRUM nr 3-4/2024

## **W numerze:**

### **Z prac Zarządu Głównego i Rady Prezesów SEP**

Zebrania Zarządu Głównego SEP

### **Działalność stowarzyszeniowa w oddziałach i kołach**

Spotkanie świąteczno-noworoczne Oddziału Bydgoskiego SEP  
połączone z jubileuszem 40-lecia Koła Seniorów

– *Łukasz Rodziewicz*

Spotkanie noworoczne w Oddziale Wrocławskim SEP

Tradycyjne spotkanie noworoczne Oddziału Lubelskiego SEP

– *Halina Polanowska*

Spotkanie noworoczne Oddziału Krakowskiego SEP połączone z Balem Elektryka

– *Magdalena Czyhak*

Spotkanie noworoczne Oddziału Poznańskiego SEP im. prof. Józefa Węglarza

– *Ryszard Niewiedział*

Uroczyste spotkanie noworoczne członków Oddziału Tarnobrzесьkiego SEP

– *Jacek Żelik*

Wycieczka techniczno-turystyczna do Portugalii Oddziału Konińskiego SEP

– *Grzegorz Roszak*

### **Konferencje, seminaria, konkursy, wystawy, targi**

XXVI Sympozjum Oddziału Poznańskiego SEP

SIECI I INSTALACJE 2023

– *Ryszard Niewiedział*

XXVI Międzynarodowe Targi Energetyki i Elektrotechniki oraz Odnawialnych Źródeł Energii ENEX  
„Dobra energia dla Twojego Biznesu”

– *Kazimierz Ginał*

Obchody Światowego Dnia Inżyniera 2024

Konferencja w Elblągu

– *Zbigniew Lange*

Konferencja dotycząca Branżowych Centrów Umiejętności w Siedlcach

– *Małgorzata Szymaniuk-Kruk*

### **Artykuły naukowo-techniczne i historyczne**

200-lecie odkrycia magnetyzmu rotacyjnego przez Dominique François Jean Arago

– *Piotr Szymczak, Krzysztof Komorowski*

