

Kalendarium Oddziału Gliwickiego SEP

11 listopada – 31 grudnia 2023 r.

22 listopada 2023 r.

▷ Elektryczne wieści prosto z Włoszczowy! Nieco spóźniona, ale wciąż żywa relacja ze szkolenia. We wrześniu odbyła się druga odsłona szkolenia „Magazyny energii”, które z energią zorganizowały wspólne siły Oddziału Gliwickiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich, Koła nr 9 oraz Sekcji Energetyki. Miejscem zdarzenia był zakład ZPUE, a w ławach kursantów zasiadła ponad 50-osobowa grupa profesjonalistów z TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach.



Oddział Gliwicki SEP w ZPUE – Szkolenie „Magazyny Energii”

Szkolenie podzielono na cztery pełne napięcia bloki tematyczne. Pierwszy rzucił światło na budowę i funkcje magazynów energii, drugi odsłonił strategię ich wykorzystania w świecie Sustainable Energy Engineering (SEE). Trzeci blok? Ach, to była prawdziwa lekcja o eksploatacji tych cudów techniki, zgodnie z normą PN-EN IEC 62933-2-1:2018-03, oczywiście po przerwie na kawę, bo przecież każdy potrzebuje chwili na przemyślenia. Czwarty blok to egzamin, który wszyscy zaskakująco dobrze zaliczyli, zdobywając upragnione certyfikaty.

Prowadzący, Panowie Artur Koziński i Błażej Fidrocki, stawiali czoła fachowym pytaniom uczestników z gracją prawdziwych znawców tematu, ani jednego wątku nie pozostawili bez wyjaśnienia. Za organizacyjne stery razem trzymali Panowie Dyrektorzy – Paweł Lichosik i Marek Gałązka z ZPUE oraz Pan Robert Zajęc z TAURON Dystrybucja S.A., wspierani przez ekipę Oddziału Gliwickiego SEP.

Z powodu olbrzymiego zainteresowania, wygląda na to, że w 2024 r. elektryczna społeczność znów zasiądzie do szkolenych ławek, by zgłębić tajniki „Magazynów energii”. Trzymajcie więc kciuki za kolejną energicznie elektryzującą edycję! (rel. R. Kubicki)

29 listopada 2023 r.

▷ W gliwickiej siedzibie SEP członkowie i sympatycy Sekcji Energetyki OGI SEP wzięli udział w spotkaniu poświęconym procesowi transformacji energetycznej w Polsce.



Poczucie nadchodzącej zmiany i potrzeba przygotowania się w SEP do transformacji energetyki spotkała się z żywą dyskusją naszych kolegów. Ich wieloletnie doświadczenie zawodowe w sektorze nauki oraz branży elektroenergetycznej pozwoliło na kompetentną polemikę, której kanwą były tezy przygotowane na podstawie:



Podczas szkolenia w ZPUE we Włoszczowie

- wywiadu w radiu RFM „O zmianie władzy i nowych decyzjach dla transformacji energetycznej”, którego udzielił dr Marcin Fice i dr Krzysztof Bodzek;
- konferencji Komitetu Energetyki Jądrowej SEP pt. „Wielki powrót energetyki jądrowej”;
- zebrania Centralnej Sekcji Energetyki i prezentacji prezesa SEP Sławomira Cieślika pt. „Transformacja energetyczna w Polsce”.

Spotkanie to było jednym z planowanych przez Sekcję Energetyki i dedykowanych Transformacji Energetycznej do Elektroprosumeryzmu (TEE).

Bardzo miłym akcentem towarzyskim było złożenie przez prezesa OGI SEP Marcina Fice oraz obecnych kolegów życzeń imieninowych naszym solenizantom: Andrzejowi Grabowskiemu, Andrzejowi Sanockiemu, Andrzejowi Sielskiemu i Andrzejowi Luderze. *(rel. A. Baranowski)*

5 grudnia 2023 r.

▷ W tym dniu w Oddziale Gliwickim SEP odbyło się coś niezwykłego – szkolenie i warsztaty z technologii mobilnych. Kto by pomyślał, że my, elektrycy, będziemy zgłębiać tajniki smartfonów, nie tylko do dzwonienia czy surfowania po internecie, ale też... do zapanowania nad dokumentami, wizytami u lekarza i elektronicznymi podpisami!

Zaproszenie było otwarte dla wszystkich, ale szczególnie dla tych, którzy chcieli nauczyć się czegoś więcej niż tylko robić zdjęcia smartfonem. Oczywiście nie zapomniano o aspektach bezpieczeństwa – omówiono kwestie zabezpieczeń danych, wyłudzeń oraz tych wszechobecnych ciasteczek internetowych (cookies).



Warsztaty z technologii mobilnych w OGI SEP

Zgromadzeni mieli okazję nauczyć się obsługi aplikacji takich jak mObywatel, E-pacjent, mojelKP oraz oprogramowania do zarządzania parkingami i biletami. To nie lada wyzwanie dla niejednego elektryka, prawda? Szkolenie, poprowadzone przez studentów Wydziału Elektrycznego z Koła nr 19 OGI SEP, trwało około dwóch godzin, ale emocji dostarczyło na znacznie dłużej. A jak to w naszym gronie bywa, nikt nie zapomniał o najważniejszym – smartfonach i ładowarkach. Dzięki dostępnemu WiFi, każdy mógł na bieżąco eksperymentować i odkrywać nowe funkcje swojego urządzenia. Nie zabrakło też okazji do wymiany doświadczeń i porad między kolegami i koleżankami.

Miejsca były ograniczone, więc ci, którzy zdążyli się zapisać, na pewno nie żalowali. Połączenie technologii mobilnych z praktycznymi zastosowaniami w naszej branży elektrycznej okazało się strzałem w dziesiątkę. Czekamy na więcej takich inicjatyw, bo przecież nawet najbardziej doświadczony elektryk nigdy nie przestaje się uczyć!

11 grudnia 2023 r.

▷ Kiedy zimowy chłód obejmuje Warszawę, serca Przyjaciół i Sympatyków SEP rozgrzewają się wzajemnym towarzystwem. W dniu 11 grudnia 2023 roku, w gościnnym proggu Warszawskiego Domu Technika NOT, odbyło się spotkanie, które weszło do annałów SEP niczym ognie świętego Elma: niespodziewanie i z efektownym rozmachem.

Oto piątka odważnych z Oddziału Gliwickiego SEP, jak pięć palców jednej ręki, którzy postanowili stawić czoła warszawskiej zimie: Marcin Fice, Bogumił Dudek, Krzysztof Kolonko, Tomasz Kraszewski i Robert Kubicki. Czy ich głównym celem była wymiana doświadczeń, czy też po prostu ucieczka od świątecznych przygotowań w domu, pozostaje zagadką.

Spotkanie rozpoczęło się od zachwycającego muzycznego wstępu w wykonaniu grupy związanej z Oddziałem Włocławskim SEP. Rodzinny zespół Magdy Więznowskiej zaprezentował różnorodny repertuar, od folkloru po romanse. Ich występ rozgrzał zmarznięte w podróży dusze i ciała. Następnie, prezes SEP Sławomir Cieślik powitał gości z entuzjazmem godnym najlepszego gospodarza. Jego powitanie było cieplejsze niż grzane wino, którego niestety nie było w tej oficjalnej części spotkaniowego menu. Prezes z wypracowanym spokojem i naturalnym wdziękiem, podzielił się swoimi przemyśleniami na temat przyszłości SEP prezentując jednocześnie doroczne osiągnięcia i plany organizacji, podkreślił znaczenie współpracy i pasji łączącej członków SEP.

W kolejnej części spotkania Partnerzy SEP zaprezentowali filmy promując swoje firmy i ich produkty. Niektórzy mogli pomyśleć, że to przerwa na popcorn, ale okazało się, że krótkometrażowe dzieła były równie wciągające jak główne atrakcje wieczoru.



Delegacja OGI SEP wraz z kol. Piotrem Szymczakiem, przedstawicielem Zarządu SEP

Następnie rozdane zostały wyróżnienia honorowe oraz nagrody w konkursach Stowarzyszenia – SEP przypomina wszystkim, że ceni sobie nie tylko prąd, ale i ludzi, a nasz oddziałowy reprezentant – kolega Bogumił Dudek został odznaczony Medalem im. Kazimierza Szpotańskiego. Z dumą gratulujemy!



Kol. Bogumił Dudek został odznaczony Medalem im. Kazimierza Szpotańskiego, Warszawa 2023

Finałowym punktem formalnego spotkania był występ artystyczny. Gdy na scenę wkroczyła Joanna Bejm wraz z zespołem *The Spell*, publiczność zamarła, jakby właśnie przestała działać sieć elektryczna. Ich wykonanie „Stajenki serca” było tak poruszające, że nawet najtwardsi elektrycy mieli łzy w oczach. Po emocjonujących występach i ceremoniach, spotkanie oficjalnie zakończyło się, choć niektórzy w duchu życzyli sobie bisu. Ostatnia część spotkania upłynęła w atmosferze koleżeństwa i dobrego jedzenia – podsumowując, to spotkanie było jak wysokiej klasy wzmacniacz HiFi: wszystko grało, jak należy. Świąteczno-Noworoczne Spotkanie SEP w Warszawie zapisało się nie tylko w dziennikach, ale i w sercach uczestników. (rel. R. Kubicki)

15-17 grudnia 2023 r.

▷ Pojechaliśmy na wycieczkę! To był cudowny wyjazd integracyjny OGI SEP, którego docelowymi atrakcjami były jarmarki świąteczne w Wiedniu i Ołomuńcu.



SEP-owska ekipa turystów, grudzień 2023

Zwiedzanie Wiednia rozpoczęliśmy w sobotę od wczesnych godzin porannych. Pierwszą z atrakcji był Belweder (belvedere od bello – piękny, vedere – widzieć), czyli barokowy pałac księcia Eugeniusza Sabaudzkiego. Otoczona ogrodami letnia rezydencja przeznaczona była jako miejsce organizowania bankietów i uroczystości. Ostatnim monarchą urzędującym w rezydencji był Franciszek Ferdynand. Drugim punktem zwiedzania był dom Hundertwassera, znanego wiedeńskiego artysty. Jego działania na rzecz ochrony środowiska ujawniają się m.in. w architekturze pozbawionej regularności, co skutkuje brakiem zachowania kątów prostych pomiędzy ścianami, podłogą i sufitem. Asymilacja z naturą widoczna jest również poprzez takie akcenty jak roślinność wkomponowana w rozstępy murów, balkony oraz dach. Często bywa ona podlewana wtórnie – poprzez spłuczki w toalecie jednego z mieszkań.



Wiedeński dom Hundertwassera

Następnym elementem programu był Zamek Hofburg. W tej dawnej rezydencji podziwialiśmy apartamenty cesarskie. Główną atrakcją było muzeum przedstawiające aspekty z życia, liczne osobiste przedmioty oraz najszlachetniejsze portrety Elżbiety Bawarskiej, zwanej Sisi.

Ostatnią atrakcją w stolicy Austrii były wszechobecne jarmarki bożonarodzeniowe, przepelnione straganami z różnorodnym rękodziełem, słodyczami oraz aromatycznym grzany winem.



Jarmark w Wiedniu

Takie elementy jak rozległe lodowisko z dużym gronem łyżwiarzy, udekorowane bożonarodzeniowo drzewa, mieniące się wkoło kolorowe lampki pogłębiały atmosferę przedświąteczną w trakcie zwiedzania jarmarków.

Ze względu zarówno na tłumy pieszych, jak i korki na drogach dojazdowych do Wiednia, przyjechaliśmy do hotelu ze znacznym opóźnieniem. Nie przeszkodziło to jednak w dotarciu do piwnicy Templariuszy, gdzie czekała na nas obfita kolacja z muzyką na żywo. Żywe dyskusje oraz dobra atmosfera spowodowały przeciągnięcie w czasie spotkania koleżeńskiego.



Templariusze 2023

W niedzielę czekały na nas kolejne atrakcje. Dwóch przewodników, przypominających nieco przekaz informacji rodem z programu SONDA, wprowadziło nas w tajniki miasta Ołomuńiec oraz jego historię. Prześcigając się w interesujących informacjach i ciekawych anegdotach, odsłoniли niezwykłą historię tego przepięknego miejsca, wskazując nam również na ścisłe powiązania z Polską, już od czasów Mieszka I.



SEP-owcy w Ołomuńcu, 2023

17.12.2023 12:42

Podziwialiśmy gotycką katedrę św. Wacława, kolumnę Trójcy Świętej, kościół Marii Panny Śnieżnej, stare miasto z Rynkiem Górnym i Dolnym oraz Ratusz z zegarem astronomicznym. Czas wolny spędziliśmy chłonąc przedświąteczną atmosferę podczas zwiedzania jarmarku bożonarodzeniowego. Jego niepowtarzalny charakter ujął nas wszystkich. Posileni i w dobrych humorach wróciliśmy do Polski, w późnych godzinach wieczornych

18 grudnia 2023 r.

▷ W Katowicach, sercu przemysłowego krajobrazu Zagłębia Węglowego, wśród zapachu świątecznych pierników, blasku choinkowych dekoracji i dźwięków kolęd, odbyło się coroczne spotkanie świąteczno-noworoczne Oddziału Zagłębia Węglowego SEP. Wydarzenie to, utrzymane w duchu tradycji i koleżeństwa, zgromadziło członków SEP, by wspólnie świętować miniony rok i z radością spojrzeć w przyszłość. Oddział Gliwicki reprezentowali koledzy: Marcin Fice, Robert Kubicki, Krzysztof Kolonko oraz koleżanka Anna Piwowar.



SEP-owcy z Gliwic z przedświąteczną wizytą w OZW w Katowicach

Spotkanie rozpoczęło się od serdecznego powitania przez Prezesa OZW, kol. Mariusza Saratowicza, który podkreślił znaczenie wspólnoty i tradycji oraz przedstawił podsumowanie działalności Oddziału. Prezentacja Prezesa ukazała szeroki zakres projektów, od inicjatyw technicznych po działania edukacyjne i charytatywne, podkreślając dynamiczny rozwój i zaangażowanie członków SEP. Kilku wybitnych gości (w tym nasz Prezes, a jakże) miało okazję podzielić się swoimi przemyśleniami i życzeniami z okazji świąt.

Jednym z najbardziej uroczystych momentów spotkania była ceremonia wręczenia odznaczeń i wyróżnień. Zasłużeni członkowie otrzymali medale i rekomendacje za ich nieoceniony wkład, co podkreślało wartość indywidualnego zaangażowania w sukces całego oddziału.



Spotkanie świąteczno-noworoczne w OZW SEP, Katowice 2023.

Wyjątkowym elementem spotkania była akcja charytatywna „Dar Serca OZW SEP”. Zebrani ochoczo i hojnie przekazali datki na rzecz Domu Aniołów Stróżów w Katowicach. Akcja w piękny sposób zilustrowała społeczną odpowiedzialność i serce Oddziału Zagłębia Węglowego. Atmosferę spotkania umilił koncert świąteczny w wykonaniu Katarzyny Pogody. Jej wyjątkowy głos i interpretacja kolęd wprawiły wszystkich w głęboki nastrój świątecznej radości i zadumy.

Spotkanie zakończyło się czasem przeznaczonym na nieformalne rozmowy. Członkowie dzielili się doświadczeniami i planami, a wspólne dyskusje i anegdoty tworzyły atmosferę zrozumienia i koleżeństwa. Był to czas na nawiązywanie nowych kontaktów i umacnianie starych przyjaźni. To wyjątkowe spotkanie świąteczno-noworoczne Oddziału Zagłębia Węglowego SEP nie tylko uświetniło koniec roku, ale również zaznaczyło początek nowego rozdziału pełnego nadziei i wzajemnego wsparcia. Wszystkie elementy – od oficjalnych podsumowań, przez ceremonie wyróżnień, aż po nieformalne rozmowy – złożyły się na niezapomniane wydarzenie, które zacieśniło współpracę i przyjaźń między Oddziałem Gliwickim a Oddziałem Zagłębia Węglowego SEP.

19 grudnia 2023 r.

▷ W atmosferze napięcia, jakie zwykle towarzyszy rozłączeniu bezpiecznika podczas burzy, odbyła się sesja konkursowa „55. konkursu na najlepszą pracę dyplomową z elektryki”. Zorganizowana przez Oddział Gliwicki SEP i Koło SEP nr 10 przy Politechnice Śląskiej, a także przy współudziale Oddziału Elektryków Stowarzyszenia Wychowanków Politechniki Śląskiej, impreza przyciągnęła błyskawicznie uwagę pasjonatów elektryki.

W finałowej fazie konkursu błyszczało, niczym świeże i dobrze wykonane luty, pięć prac dyplomowych. Komisja Konkursowa, w składzie której znaleźli się: dr hab. inż. Marcin Kasprzak, prof. Pol. Śl., dr inż. Marcin Fice, mgr inż. Krzysztof Kolonko, dr hab. inż. Joachim Pielot, prof. PŚ oraz dr inż. Tomasz Rusek, po gorącej dyskusji nagrodziła laureatów.



Laureaci 55. konkursu na najlepszą pracę dyplomową z elektryki

I nagrodę, swoją pracą rozświetlając konkurs niczym najjaśniejsza dioda, zdobyła mgr inż. Agnieszka Socha. II miejsce przypadło mgr inż. Grzegorzowi Grundowi, który, jak stabilny opornik, wykazał się solidnością i precyzją. III nagrodę otrzymał inż. Damian Gawlik, który, jak kondensator, zaskoczył wszystkich swoją zdolnością do gromadzenia wiedzy. Wyróżnienia powędrowały do mgr inż. Aleksandry Cebuli oraz inż. Dawida Mańki, którzy swoimi pracami dodali układowi niezbędnej energii. Serdeczne gratulacje dla wszystkich laureatów!

SUPLEMENT

W relacjonowanym okresie odbyły się dwa zebrania Prezydium oraz jedno zebranie Zarządu Oddziału Gliwickiego SEP. Zebranie Prezydium, które odbyło się 21 listopada 2023 r., obejmowało sprawy takie jak przyjęcie nowych członków, ustalenia finansowe, przygotowania do opracowania planu budżetu na 2024 r. oraz organizację szkoleń w ramach Akademii Transformacji Energetyki. Zebranie Prezydium, które odbyło się 4 grudnia 2023 r., skupiło się na omówieniu planu budżetu na 2024 r. oraz sprawach związanych z przeprowadzką Oddziału i bieżącymi projektami OGI. Zebranie Zarządu, które odbyło się 20 grudnia 2023 r., dotyczyło między innymi zatwierdzenia

wstępnego planu budżetu na 2024 r., omówienia formalności dotyczących finansów, przygotowań do Spotkania Noworocznego oraz spraw lokalizacji Oddziału.

W opisywanych miesiącach odbyły się niezawodnie również dwa konwersatoria „Inteligentna Energetyka” organizowane przez Stowarzyszenie Założycielskie Elektroprosumeryzmu przy wsparciu Oddziału Gliwickiego. Tym razem na tematy elektroprosumeryzmu podejmowano 28 listopada i 19 grudnia.

Z ŻYCZENIAMI DLA REDAKCJI I CZYTELNIKÓW

W imieniu Zarządu Oddziału Gliwickiego SEP, wszystkich jego członków oraz swoim własnym, pragnę złożyć najcieplejsze życzenia na nowy rok. Niech zdrowie, szczęście i niekończący się zapał towarzyszą Państwu w każdym przedsięwzięciu.

Oby 2024 rok był pełen innowacyjnych idei, które energetyzują zarówno życie zawodowe, jak i prywatne. Życzę, aby każdy dzień był jak doskonale działający układ elektryczny, przynoszący wydajność, stabilność i niezawodność w każdej dziedzinie. Miejmy nadzieję, że ten rok wzmocni poczucie wspólnoty i braterstwa wśród członków naszego Stowarzyszenia w nieustającym budowaniu nie tylko elektrycznych, ale i przyjacielskich połączeń.

Z najlepszymi życzeniami i szacunkiem
dr inż. Anna Piwowar
sekretarz Oddziału Gliwickiego SEP



Artykuł wpłynął do redakcji: 15 stycznia 2024 r. ◀