

# Centralne obchody Międzynarodowego Dnia Elektryka w Szczecinie w dniach 9-10.06.2022 r.

## **Tegoroczne obchody Międzynarodowego Dnia Elektryka (MDE) odbyły się w dniach 9-10.06.2022 r. w Szczecinie. Organizatorem MDE był Oddział SEP w Szczecinie im. Michała Doliwo-Dobrowolskiego.**

Stowarzyszenie Elektryków Polskich już po raz 36. obchodziło MDE. Pierwszy MDE zorganizowany przez SEP i Stowarzyszenie Elektryków Francuskich odbył się 10 czerwca 1986 r. z okazji 150 rocznicy śmierci wybitnego uczonego FRANCUSKIEGO Andre Marie Ampera. 15 lat później, w 2001 r., na wniosek SEP Konwencja Europejskich Narodowych Stowarzyszeń Elektryków EUREL zaleciła swoim organizacjom członkowskim, aby obchodziły 10 czerwca jako Międzynarodowy Dzień Elektryki.

MDE jest świętem wszystkich inżynierów, techników i innych profesjonalistów zajmujących się szeroko pojętą elektryką, a także przyjaciół i sojuszników Stowarzyszenia Elektryków Polskich. W tym roku odnotowano cztery ważne rocznice wydarzeń istotnych nie tylko dla społeczności elektryków, ale także dla Polski, Europy i całego świata. 160 lat temu 2 stycznia urodził się pionier systemu trójfazowego Michał Doliwo-Dobrowolski, 160 lat temu powstała Politechnika w Rydze (Rīgas Tehniskās Universitātes), w której studiował Michał Doliwo-Dobrowolski. 100 lat temu Sejm RP przyjął 21 marca ustawę elektryczną, a 50 lat temu w dniu 25 listopada powołano Europejską Federację Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych EUREL.

### **Otwarcie wystawy rzeźby i malarstwa twórczości prof. Mariana Molendy**

W dniu 9 czerwca o godz. 18:00 w holu Wydziału Elektrycznego ZUT przy ul. 26 kwietnia 10 otwarto wystawę rzeźby i malarstwa twórczości prof. Mariana Molendy z Wydziału Sztuki Uniwersytetu Opolskiego. Wystawę zorganizowali: Galeria Artystów Fotografików Ziemi Szczecińskiej, Dziekan Wydziału Elektrycznego i Stowarzyszenie Elektryków Polskich. Na wstępnie gości powitała Pani Ewa Łyczywek-Pałka – prezes Okręgu Szczecińskiego ZPAF, a następnie głos zabrali prof. Krzysztof Okarma - dziekan WE ZUT, prof. Marian Molenda – artysta rzeźbiarz oraz Piotr Szymczak – prezes SEP. Wystawie towarzyszył koncert studenckiego zespołu muzycznego Wydziału Elektrycznego ZUT „3-Burs Band”, który wykonał, m.in., pieśń „Cztery Toasty” (słowa – wiersz Adama Mickiewicza z 1821 r., muzyka Marek Jasiński - szczeciński kompozytor)

### **Inauguracja Międzynarodowego Dnia Elektryka**

W dniu 9 czerwca o godz. 9:00 w budynku WE ZUT, przy ul. Sikorskiego 37, odbyła się inauguracja MDE. Prowadzącymi inaugurację byli: kol. kol. Sławomir Cieślik i Marcin Wardach. Prezes SEP Piotr Szymczak przywitał przybyłych gości polskich i zagranicznych, m.in.:

 senatora RP - Stanisława Lamczyka – przewodniczącego parlamentarnego zespołu ds.

- 💡 opracowania „Ustawy elektrycznej”,
- 💡 prof. Mariusza Malinowskiego – prorektora ds. nauki Politechniki Warszawskiej,
- 💡 prof. Adama Dąbrowskiego – przewodniczącego Polskiej Sekcji IEEE,
- 💡 Prorektora ds. nauki, pierwszego zastępcę Rektora – profesora Jacka Przepiórskiego,
- 💡 przedstawiciela Komitetu Elektrotechniki PAN i Rady Doskonałości Naukowej - prof. Ryszarda Pałkę,
- 💡 dziekana Wydziału Elektrycznego ZUT prof. Krzysztofa Okarmę,
- 💡 Dziekana Wydziału Informatyki ZUT – profesora Jerzego Pejasia,
- 💡 prof. Jerzego Barglika – prezesa SEP w latach 2006-2014,
- 💡 ks. dr Sławomira Zygę – ogólnopolskiego duszpasterza energetyków, elektryków i elektroników,
- 💡 Panią Kathy Joseph - Mgr fizyki i Mgr nauk technicznych ze Stanów Zjednoczonych,
- 💡 Pana Markusa Jaegera – Przewodniczącego Prezydium Zarządu EUREL, Szef ds. politycznych VDE (Niemcy),
- 💡 Prof. Abrahama Aleksandrovitz'a – z Instytutu Technologicznego w Hajfie z Izraela, absolwenta Wydziału Elektrycznego Szkoły Inżynierskiej w Szczecinie,
- 💡 Rudi Zorko – ze Stowarzyszenia Elektryków Słowenii,
- 💡 Prof. Jerzego Hickiewicza – kierownika Pracowni Historycznej SEP,
- 💡 Prof. Jana Felickiego – członka honorowego SEP i członka Centralnej Komisji Historycznej.

W krótkiej prezentacji prezes Piotr Szymczak przybliżył uczestnikom tradycje Międzynarodowego Dnia Elektryka. Następnie głos zabrali zaproszeni goście:

- 💡 Prof. Krzysztof Okarma,
- 💡 Prof. Mariusz Malinowski,
- 💡 Prof. Jacek Przepiórski,
- 💡 Ks. dr Sławomir Zyga,
- 💡 Tomasz Pieńkowski,
- 💡 Markus Jaeger.

Następnie kol. Andrzej Klaczkowski – przew. CKOiK, przedstawił wyniki konkursu na najaktywniejsze koło SEP. Po tym Prezes SEP wręczył dyplomy i proporce dla wyróżnionych jednostek SEP: koła 536 na ręce Jacka Nowickiego, studenckiego koła Politechniki Gdańskiej na ręce prof. Mieczysława Ronkowskiego oraz koła terenowego nr 26 w Katowicach i koła nr 45 przy Sieci Badawczej Łukasiewicz, Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG na ręce Jerzego Barglika.

Z przyczyn technicznych nie udało się połączyć z prof. Andrzejem Wac-Włodarczykiem – przewodniczącym Kapituły Konkursu na najlepszy artykuł opublikowany w 2021 r. W jego imieniu informację przedstawił kol. Sławomir Cieślik, który zaprosił do odebrania dyplomów kol. kol.: Jacka Nowickiego i Zenona Lenkiewicza. Dyplomy i wyróżnienia wręczył Prezes SEP.

Na zakończenie Prezes Piotr Szymczak przedstawił komunikat nt. przyznanych wyróżnień stowarzyszeniowych oraz wręczył medale: Marcusowi B. Jaegerowi (EUREL i VDE), prof. Krzysztofowi Okarmie oraz Zenonowi Lenkiewiczowi.

### Sesja okolicznościowa

Sesja okolicznościowa obejmowała przedstawienie trzech ważnych jubileuszów:

- 💡 160. rocznicy urodzin Michała Doliwo-Dobrowolskiego,
- 💡 100-lecia uchwalenia pierwszej ustawy elektrycznej w Polsce
- 💡 50-lecia powołania EUREL - Konwencji Europejskich Narodowych Stowarzyszeń Elektryków.

Prowadzącymi sesję okolicznościową byli: prof. Mieczysław Ronkowski oraz **doc. Krzysztof Amborski**.

Przedstawiono 3 referaty:

- 💡 „160. Rocznica urodzin Michała Doliwo-Dobrowolskiego – pioniera systemu trójfazowego” autorstwa Piotra Szymczaka,
- 💡 „Jubileusz 100-lecia uchwalenia Ustawy Elektrycznej przez Sejm RP”, autorstwa Piotra Szymczaka, Wojciecha Urbańskiego, Jerzego Hickiewicza, Przemysława Sadłowskiego i Piotra Rataja,
- 💡 „To the 50 years of EUREL” (50. lecie EUREL), autorstwa Markusa Jaegera.

Prowadzący podziękowali autorom za przedstawienie referatów o interesującej, ważnej i aktualnej tematyce; zaprosili uczestników na uroczyste odsłonięcie okolicznościowego pomnika-ławki Michała Doliwo-Dobrowolskiego, autorstwa prof. Mariana Molendy, na Skwerze imienia Michała Doliwo-Dobrowolskiego.

Na zakończenie uroczystości jubileuszowych uczestnicy wydarzenia wzięli udział w koncercie w Filharmonii Szczecińskiej im. M. Karłowicza oraz w spotkaniu koleżeńskim w hotelu Focus.

### Wnioski

- 💡 Formuła Międzynarodowego Dnia Elektryka z udziałem gości zagranicznych i wygłaszaniem referatów - wydaje się być celowa i kontynuowana po 3 latach doświadczeń.
- 💡 Markus Jaeger w swoim wystąpieniu „To the 50 years of EUREL” (50. lecie EUREL), podkreślił niezbędną konieczność wspólnego działania stowarzyszeń zawodowych na poziomie Unii Europejskiej, wobec obecnych wyzwań utraty suwerenności technologicznej i energetycznej oraz zmian klimatu na Ziemi. "Only together can we master the challenges of the present and the future".
- 💡 Należy odnotować niską frekwencję laureatów i przedstawicieli wyróżnionych jednostek w

- 💡 obu konkursach.
- 💡 W celu zapewnienia wysokiej jakości formy zdalnej przeprowadzanych konferencji celowe wydaje się zakupienie przez Biuro SEP specjalistycznego sprzętu audio.
- 💡 Należy wyrazić podziękowanie Oddziałowi Szczecińskiemu SEP za zorganizowanie Międzynarodowego Dnia Elektryka w Szczecinie w dniach 9-10.06.2022 r.
- 💡 Podziękowanie należy się również przewodniczącemu Centralnej Komisji Współpracy z Zagranicą – kol. M. Ronkowskiemu za zaproszenie zagranicznych prelegentów z Niemiec i Stanów Zjednoczonych.
- 💡 Podziękowania przekazujemy również dla Biura SEP w Szczecinie i w Warszawie za włączenie się w organizację wydarzenia.

### **Informacje organizacyjne**

Pracami kierował Komitet organizacyjny w składzie:

- 💡 Tomasz Pieńkowski – przewodniczący
- 💡 Mieczysław Ronkowski – wiceprzewodniczący
- 💡 Jerzy Ciaś – wiceprzewodniczący
- 💡 Beata Chojnacka – sekretarz
- 💡 Kamil Cierzniewski – członek
- 💡 Adam Dzięcioł – członek
- 💡 Iwona Fabjańczyk – członek
- 💡 Jacek Nowicki – członek
- 💡 Ewa Sajnóg – członek
- 💡 Renata Zych – członek

W wydarzeniu wzięło udział: bezpośrednio 70 osób i on-line 50 osób.

*Przygotowali:*

*Piotr Szymczak – prezes SEP*

*Mieczysław Ronkowski – przew. CKWZZ SEP*

*Tomasz Pieńkowski – prezes Oddziału Szczecińskiego SEP*

*Aleksandra Mazurkiewicz - Asystentka Prezesa SEP*

Załącznik:

Markus Jaeger – Przewodniczącego Prezydium Zarządu EUREL, Szef ds. politycznych VDE (Niemcy)

umieścił informacje na stronie FB:

"Only together can we master the challenges of the present and the future".

Podkreślił, że jest wdzięczny i dumny za otrzymanie Medalu Michała Doliwo-Dobrowolskiego.

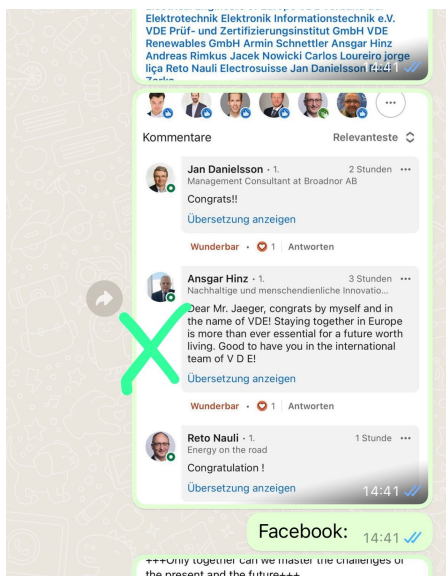


Odpowiedź Ansgar Hinz

CEO (Chief Executive Officer) /prezes zarządu/ VDE

"Dear Mr. Jaeger. congrats by myself and in the name

Staying together in Europe is more than ever essential for a future worth living. Good to have you in the international team of VDE!"



Trzy wystąpienia przygotowane przez Markus Jaeger.



[50\\_Years\\_EUREL\\_JAEGER\\_International\\_Day\\_of\\_Electrician\\_SEP\\_BIG](#)

[Michal\\_Dolivo\\_Dobrowolski\\_SEP\\_BIG](#)

[Welcome\\_Words\\_JAEGER\\_International\\_Day\\_of\\_Electrician\\_SEP\\_BIG](#)



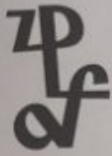












GALERIA OKRĘGU SZCZECIŃSKIEGO  
ZWIĄZKU POLSKICH ARTYSTÓW  
FOTOGRAFIKÓW




Zachodniopomorski  
Uniwersytet  
Technologiczny  
w Szczecinie

## MARIAN MOLENDĄ



### NA STYKU...

WERNISAŻ - CZWARTEK 9. czerwca 2022 GODZ. 18.00

Stowarzyszenie Elektryków Polskich 

Wydział Elektryczny Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie  
Szczecin, ul. 26 Kwietnia 10







Even a lawyer and like me knows that André-Marie Ampère was the outstanding founder of electrodynamics.

It is quite a while in the past when André-Marie Ampère passed away. 186 Years.

Certainly, important lessons can be learned from the past. After all, we want to do things better.

VDE







