

# Polsko-niemiecka konferencja energetyczna

Zielony ład i jego wpływ na polski i niemiecki region nadodrzański

6 wrzesień 2022

© IHK Ostbrandenburg

Wydarzenie jest organizowane przez Północną Izbę Gospodarczą w Szczecinie, Izby Przemysłowo-Handlowe w Neubrandenburgu oraz Wschodniej Brandenburgii oraz dalszych partnerów.

Udział w konferencji jest bezpłatny.

#### Miejsce konferencji:

Uckermärkische Bühnen Schwedt  
Berliner Straße 46/48  
16303 Schwedt/Oder



Prosimy o zgłoszenia przez link:  
<http://ihk-obb.de/greendeal-pl>



Północna Izba Gospodarcza  
w Szczecinie



Celem Green Deal jest uczynienie europejskiej gospodarki neutralną klimatycznie do 2050 roku. Oznacza to ogromną transformację systemu energetycznego i masowe działania na rzecz ochrony klimatu we wszystkich sektorach. Między innymi w dyrektywie unijnej w sprawie promocji wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych (RED III) zawarte są działania polityki energetycznej ujęte w pakiecie „Fit for 55”.

Uczestnicząc w naszej III Polsko-Niemieckiej Konferencji Energetycznej, dowiecie się Państwo o aktualnych wymaganiach UE, poznacie pomysły na konkretne i innowacyjne działania w zakresie ochrony klimatu oraz będziecie mieli okazję wzięcia udziału w dyskusji o dalszych możliwościach ich realizacji w regionie nadodrzańskim.

Konferencja umożliwi również wymianę poglądów na tematy związane z efektywnością energetyczną, wodorem, energią odnawialną, energią geotermalną, rozwiązaniami sąsiedzkimi i rozbudową sieci dla wspólnych projektów.

Konferencja energetyczna odbędzie się pod patronatem Pani Cornellii Pieper, Konsul Generalnej Republiki Federalnej Niemiec w Gdańsku.

To wydarzenie hybrydowe będzie tłumaczone simultanicznie na język polski i niemiecki.

6 wrzesień 2022

Uckermärkische Bühnen Schwedt

Udział w konferencji jest bezpłatny.



The European  
Green Deal

#EU Green Deal

## Program

godz. 10:00 Powitanie

*Jobst – Hinrich Ubbelohde, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów i Spraw Europejskich Kraju Związkowego Brandenburgii*

*Dr. Robert Filipczak, Minister Pełnomocnik, Ambasada Rzeczypospolitej Polskiej w Berlinie*

*Hanna Mojsiuk, Prezes Północnej Izby Gospodarczej w Szczecinie*

*Annekathrin Hoppe, Burmistrz Schwedt/Oder*

*Gundolf Schülke, Dyrektor IHK Ostbrandenburg*

godz. 10:20 Nowości w zakresie zielonego ładu oraz RED (III)

*Dr. Hartmut Kahl, Fundacja Umweltenergierecht*

godz. 11:10 Transmisja wideo z Brukseli

*Bogusław Liberadzki, Poseł do Parlamentu Europejskiego*

*Dr. Christian Ehler, Poseł do Parlamentu Europejskiego*

godz. 12:00 Aktualne i planowane projekty z zakresu zaopatrzenia energetycznego

**Zastosowanie autobusów wodorowych Solaris w Niemczech i w Polsce**

*Solaris Bus & Coach Sp. z o.o.*

**Zielone projekty wodorowe**

*Bernhard Lokau, Enertrag SE*

godz. 12:30 Przerwa obiadowa

godz. 13:30 Kontynuacja prezentacji aktualnych projektów zaopatrzenia energetycznego

**Systemy wodorowe do modernizacji wózków widłowych**

*Marcin Holub, MPower technologies*

**Fabryka Energii w gminie Lübesse**

*Matthias Kaulmann, Gesellschaft für regionale Teilhabe und Klimaschutz mbH*

**Wykorzystanie energii geotermalnej do wytwarzania energii elektrycznej i ciepła**

*Gustaw Wiliński, Prezes Zarządu Gustaw Securitas Sp. z o.o.*

**Praktyczne doświadczenia z realizacji projektów fotowoltaicznych po obu stronach Odry**

*Anna Pilarczyk-Naprawski i Martin Tauschke, Sunfarming GmbH Erkner*

**EcoEnergyH2 – Centrum Energetyki Wodorowej w Świnoujściu**

*Piotr Kosowicz, EcoEnergyH2 Sp. z o.o.*

**IElectric - Wdrożenie mobilnych akumulatorów o mocy do 1MW**

*Nastaran Rashvanloo i Ralf Wagenitz, E.DIS Netz GmbH*

godz. 15:00 Dyskusja panelowa, pytania od uczestników

*Dr. Claudia Herock, Ministerstwo Gospodarki,*

*Pracy i Energii Kraju Związkowego Brandenburgii*

*Hanna Mojsiuk, Mojsiuk Sp. z o.o. Sp. k.*

*Philipp Roder, concrete chemicals GmbH*

*Dr. Hartmut Kahl, Fundacja Prawa Energetycznego (Umweltenergierecht)*

*Torsten Haasch, Dyrektor IHK Neubrandenburg*

godz. 16:45 Wycieczka po mieście autobusem wodorowym i do portu rzecznego w Schwedt/Oder