

## SOLARNE SIECI CIEPŁOWNICZE W NIEMCZECH I MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA W POLSCE

**22.11.2022**

*(projekt, stan 19.10.2022)*

### Program konferencji \*

Moderacja: Anna Grzelak-Frank, AHK Polska / Ferdinand Elsässer, energiewaechter GmbH

<b>09:00 - 09:30</b>	<b>Próby łączenia</b>
09:30 - 09:35	<b>Otwarcie</b> Lars Gutheil, Dyrektor Generalny, Polsko-Niemiecka Izba Przemysłowo-Handlowa
09:35 - 09:40	<b>Energiewende made in Germany - wprowadzenie</b> Ferdinand Elsässer, energiewächter GmbH na zlecenie Niemieckiego Ministerstwa Gospodarki i Ochrony Klimatu
09:40 - 10:10	<b>Rynek ciepłowniczy w Polsce - potencjał rozwojowy i wyzwania</b> Bogusław Regulski, Wiceprezes, Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie
10:10 - 10:40	<b>Integracja energii słonecznej z sieciami ciepłowniczymi w Niemczech</b> Juliane Hinsch, Dyrektor, Niemiecki Związek Przemysłowy Concentrated Solar Power (DCSP)
10:40 - 11:00	<b>OZE w Strategii dla ciepłownictwa</b> Grzegorz Tobolczyk, Dyrektor Departamentu Ciepłownictwa, Ministerstwo Klimatu i Środowiska (tbc)
<b>11:00 - 11:10</b>	<b>Przerwa</b>
11:10 - 11:40	<b>Prezentacje firm niemieckich</b> X.Y. X.Y. X.Y.
11:40 - 12:00	<b>Modele ciepłowni przyszłości w Polsce</b> Grzegorz Wiśniewski, Prezes, Instytut Energetyki Odnawialnej (tbc)
12:00 - 12:30	<b>Prezentacje firm niemieckich</b> X.Y. X.Y. X.Y.
12:30 - 12:50	<b>Finansowanie ciepłownictwa i technologii oze Polsce</b> Artur Michalski, Wiceprezes, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) (tbc)
<b>12:50 - 13:00</b>	<b>Podsumowanie i koniec konferencji</b>

\*Organizator zastrzega sobie prawo do korekty i zmian niektórych punktów programu.