

Szczecin, dnia 7 września 2023 r.

Szanowni Państwo,

z wielką przyjemnością mam zaszczyt zaprosić na konferencję **Źródła Energii Odnawialnych na pograniczu Polsko-Niemieckim**, która odbędzie się w dniu **28 września 2023 r. o godz. 9.30** w Sali Sesyjnej Rady Miasta Szczecin, w ramach **6. Dni Współpracy Polsko-Niemieckiej**.

Wydarzenie to, stwarza unikalną okazję do wymiany wiedzy i doświadczeń między przedstawicielami polskich i niemieckich firm oraz instytucji działających w sektorze energii odnawialnych. Celem konferencji jest promowanie współpracy transgranicznej oraz identyfikowanie nowych możliwości inwestycyjnych w obszarze energetyki odnawialnej na lądzie i na morzu.

Podczas konferencji zostaną przedstawione interesujące prezentacje i projekty, które pozwolą lepiej zrozumieć obecne wyzwania i możliwości związane z źródłami energii odnawialnych na pograniczu polsko-niemieckim. Szczegółowy program wydarzenia załączam do niniejszego zaproszenia.

Serdecznie zachęcam do udziału w tej ważnej konferencji, która pozwoli Państwu poszerzyć wiedzę na temat perspektywicznych dziedzin energetyki odnawialnej oraz nawiązać cenne kontakty biznesowe.

Proszę o potwierdzenie swojego uczestnictwa do **21 września 2023 roku**, przesyłając zgłoszenie na adres e-mail: apawlikowska@um.szczecin.pl

Z wyrazami szacunku,



Prezydent Miasta Szczecin

Program DWPN 2023

Konferencja - Źródła Energii Odnawialnych na pograniczu Polsko-Niemieckim

28 września 2023 - Sala Sesyjna Rady Miasta Szczecin, pl. Armii Krajowej 1

Moderator - Dorota Kowalewska, Dom Skandynawski

9:30 - 9:40 - Oficjalne otwarcie

Piotr Krzystek, Prezydent Miasta Szczecin

9:40 - 10:00 - Wodorowe łańcuchy dostaw – badania naukowe i znaczenie dla gospodarki.

dr hab. Marzena Frankowska, prof. Uniwersytetu Szczecińskiego

10:00 - 10:20 - Korzyści płynące z energetyki wiatrowej

Janusz Gajowiecki, Prezes Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Wiatrowej

10:20 - 10:40 - Pogranicze polsko-niemieckie predystynowanym miejscem dla współpracy w rozwoju OZE i wykorzystania zielonego wodoru

Christoph Sowa, Prezes ENERTRAG

10:40 - 11:00 - przerwa kawowa

11:00 - 11:15 - Transformacja na rzecz Gospodarki Cyrkularnej w Regionie Morza Bałtyckiego: Projekt Change (K)now".

Patrycja Jeziorowska, Kierownik Punktu Kontaktowo-Doradczego Stowarzyszenia Gmin Polskich Euroregionu Pomerania

11:15 - 11:35 - Spółdzielnie Energetyczne - szanse rozwoju zielonej energii w regionach metropolitalnych i na pograniczu.

Rafał Malujda, Malujda Kancelaria Prawno-Patentowa, Przedstawiciel Klastra OP.EN przy Północnej Izbie Gospodarczej

11:35 - 11:55 - Gospodarka Ciepła Miasta Rostock 2035 roku: Przykład transformacji w kierunku neutralności klimatycznej

Uwe Hempfling, Urząd Miasta Rostock

12:00 Poczęstunek