

ROZWÓJ KARIERY



CINEA POSZUKUJE EKSPERTÓW OCENIAJĄCYCH PROJEKTY

Europejska Agencja Wykonawcza ds. Klimatu, Infrastruktury i Środowiska (CINEA) poszukuje doświadczonych ekspertów ds. oceny technicznej projektów ubiegających się o granty z Innovation Fund, których celem jest wspieranie projektów przynoszących znaczne redukcje emisji. Kwalifikujące się technologie obejmują sektory takie jak energia odnawialna (wiatrowa, słoneczna, geotermalna, bioenergia, oceany), magazynowanie i utylizacja wychwytywania dwutlenku węgla (CCS/CCU) oraz branże energochłonne objęte systemem ETS (metale, chemikalia, cement, rafinerie, papier, szkło /ceramika, wodór, magazynowanie energii).

[Więcej >>>](#)



PROGRAM MENTORINGOWY TOPMINDS 2022

Program dla studentów i studentek ostatniego roku studiów magisterskich, którzy planują swoją karierę w obszarze nauki oraz osób przygotowujących rozprawy doktorskie na polskich uczelniach. Program TopMinds pozwala zdobyć wiedzę, wzmocnić kluczowe kompetencje, poszerzyć swoją sieć kontaktów oraz poznawać dobre praktyki pod okiem specjalistów.

[Więcej >>>](#)

WYDARZENIA



POZNAJ PROGRAM BALTIC SEA REGION 2021-2027

Podczas planowanych trzech webinarów zaprezentowane zostaną poszczególne priorytety całego programu. Pierwsze wydarzenie 17 listopada w godz. 9:00-12:00 będzie dotyczyło „Resilient economies and communities” oraz “Responsive public services”. Kolejne 25 listopada “Enhancing sustainable use of water and finding blue growth business opportunities”, trzecie 8 grudnia “Strengthening circularity and eco-friendly approaches to energy and mobility”. Podczas webinarów uruchomiona zostanie platforma, na której będzie można poszukać partnerów projektowych.

[Więcej >>>](#)

CIEKAWOSTKI I DOBRE PRAKTYKI



TUNEL DLA STATKÓW W SKALE

Tunel będzie miał 1,7 km długości i pozwoli statkom ominąć niebezpieczne wody. Tor wodny przy półwyspie Stadlandet to najbardziej niebezpieczny odcinek norweskiego wybrzeża.

[Więcej >>>](#)

INFORMACJE DZIAŁU



DWA ZESPOŁY NAUKOWE AM OTRZYMAŁY MINIGRANTY NA ROZWÓJ PROTOTYPÓW

PowerMet - okrętowy system pomiaru mocy silników napędu głównego oraz monitorowania efektywności energetycznej i ekologicznej oraz ALPS - prototyp autonomicznego laserowego systemu pozycjonowania platform wiertniczych to dwa rozwiązania AM, które uzyskały wsparcie finansowe na podniesienie poziomu technologicznego w konkursie na minigranty MareMed. Gratulujemy.

[Więcej >>>](#)

Z pozdrowieniami
zespół CPiI