

Iceland 
Liechtenstein
Norway grants

Prezentacja działalności EGEC

Thomas Garabetian, EGEC
18/09/2017

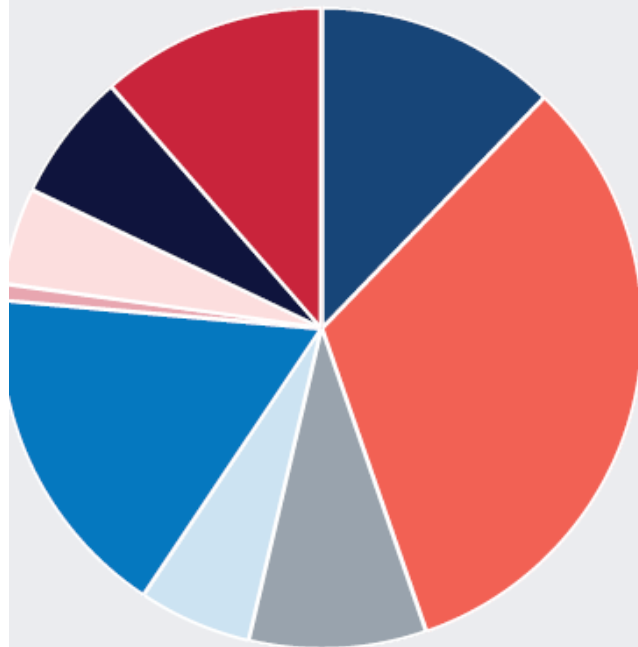
Europejska Rada Energii Geotermalnej

- EGEC skupia 120 członków z 28 krajów i stanowi europejską sieć specjalistów geotermii, jednocząc i reprezentując cały sektor.
 - Geotermalne sieci grzewcze i chłodzące
 - Pompy ciepła;
 - Ciepłownictwo i kogeneracja;
 - Elektryczność z wykorzystania źródeł geotermalnych
- [Pełny wykaz członków](#) Rady znajduje się na stronie internetowej EGEC

Członkowie EGEC

EGEC Members by sector of activity (2017)

Członkowie EGEC wg rodzajów działalności (2017)



- Developers/Operators /12%
- Engineering/Consultancy /33%
- Equipment Manufacturer /9%
- Geological Survey /6%
- Geothermal association /17%
- Other /1%
- Public authority /5%
- Research /6%
- University /11%

Deweloperzy i operatorzy
Inżynierowie i konsultanci
Producenci urządzeń
Geolodzy i geodeci
Stowarzyszenia geotermiczne
Inni
Władze publiczne
Naukowcy
Uczelnie

Działalność EGEC: Polityka i sprawy publiczne

- EGEC reprezentuje swoich członków względem instytucji europejskich, zapewniając dostęp do osób decyzyjnych oraz wsparcie na rzecz kształtowania ustawodawstwa i polityki europejskiej w zakresie geotermii.
- Członkowie uczestniczą w działalności poprzez dobrowolny wkład pracy w grupach roboczych oraz zespołach zadaniowych, złożonych z ekspertów z branży i jednostek badawczych.
 - Obecnie funkcjonują w EGEC trzy zespoły zadaniowe:
 - Pompy ciepła;
 - Ciepłownictwo;
 - Projektowanie rynku elektryczności.

Działalność EGEC: Wiedza o rynkach

- Członkowie regularnie otrzymują informacje o aktualnych podstawach prawnych, dzięki monitorowaniu, analizom i badaniom nowego ustawodawstwa oraz rozwoju sytuacji finansowej, które mają wpływ na branżę geotermiczną, a także otrzymują porady i zalecenia, co do dostępności funduszy UE na rzecz sektora geotermii oraz wyprzedzające informacje na temat możliwości korzystania z Programu ramowego „Horyzont 2020”, finansowanego przez UE.
- Przykłady ostatnich publikacji EGEC na temat wiedzy o rynkach:
 - *2016 Geothermal Market Report*,
 - *2016 Guide to EU Funding for geothermal projects*

Działalność EGEC: Porozumiewanie się i imprezy

- EGEC zachęca do promowania swej działalności i działania w sieciach, złożonych z członków Rady, na rzecz tworzenia nowych możliwości działalności gospodarczej.
- Członkowie otrzymują zniżki na wejście i wykupienie powierzchni wystawienniczej w trakcie imprez EGEC, np. zbliżający się Europejski Kongres Geotermiczny (EGC 2019) czy imprezy organizowane przez naszych partnerów, np. GeoTHERM Offenburg.
- Niedawne, znaczące imprezy EGEC:
 - EGC 2016 w Strasburgu;
 - GeoTHERM Offenburg 2016;
 - Konferencja EURACTIV na temat instalacji grzewczych i chłodniczych ze źródeł odnawialnych.
- [Wykaz imprez z branży geotermalnej na stronie EGEC.](#)

Główne publikacje EGEC: *Geothermal Market Report*



- Raz w roku członkowie EGEC otrzymują wyczerpujący raport na temat rynku geotermii: *EGEC Geothermal Market Report*.
- Od swego pierwszego wydania w 2011 r. publikacja stanowi merytoryczny przegląd branży geotermalnej w Europie. Omawia tematykę sięgającą od głębokiej geotermii dla energetyki i ciepłownictwa do płytkiej geotermii, a także opisuje szczegółowe kwestie występujące w całej branży.

Wykaz istotnych Projektów EGEC

Iceland 
Liechtenstein
Norway grants



KNOWRES

KNOWLEDGE CENTRE
FOR RENEWABLE ENERGY JOBS



REGEOCITIES



GEOELEC



GEODH

[Pełny wykaz Projektów EGEC](#)

Dziękuję za uwagę!

Iceland 
Liechtenstein
Norway grants



EGEC
GEO THERMAL

www.egec.org