

# Webinarium „Think big - zasady projektowania i wyniki monitoringu słonecznych sieci ciepłowniczych”

„Think big - design rules and monitoring results of solar district heating systems”

Wtorek, 06.12.2016 r.

Godz. 14:00 - 15:30

Bezpłatne webinarium “Think big - Design rules and monitoring results of solar district heating systems” organizowane jest we współpracy między projektem “SmartReFlex” finansowanym ze środków europejskich oraz portalem internetowym solarthermalworld.org.

SmartReFlex ma na celu wspieranie europejskich gmin oraz dostawców energii przy wdrażaniu innowacyjnych projektów sieci ciepłowniczych z wysokim udziałem odnawialnych źródeł energii. W tym celu zostało powołane interdyscyplinarne konsorcjum, w którego działanie aktywnie włączają się aktorzy różnych instytucji z Hiszpanii, Irlandii, Włoch oraz niemieccy partnerzy z Szlezwika-Holsztynu i Badenii-Wirtembergii. Dotychczasowym doświadczeniem „pioniera” - Danii - przypisywana jest ponadto szczególna rola. Poza wspieraniem przez dane instytucje krajowe, które odpowiedzialne są za uregulowania prawne, kontynuowana jest ścisła współpraca z krajowymi związkami ciepłownictwa oraz instytucjami badawczymi i doradczymi na etapie wdrażania projektu.

## Program

- Thomas Schmidt, członek zarządu niemieckiego instytutu badawczego Solites, “Monitoring results and performance of seasonal heat storage”
- Robert Söll, kierownik rozwoju i wdrażanie projektu austriackiego przedsiębiorstwa energii słonecznej S.O.L.I.D., “Distributed solar district heating: Built examples in Austria”
- Jan Erik Nielsen, kierownik projektu w duńskim doradztwie przedsiębiorstwom PlanEnergy i menadżer Solar Keymark Netzwers oraz Global Solar Certification Network, “Monitoring and simulation of large solar district heating fields: An example from Denmark”

Więcej informacji oraz link do bezpłatnej rejestracji znajdziecie Państwo:

<http://solarthermalworld.newsweaver.co.uk/WebinarDesignrulesandmonitoringresultsofsolardistrictheatingsystems-11g7c2lybu0/15n6r6y0728>

Keep up-to-date:

<http://www.smartreflex.eu/en/news/>

[smartreflex.eu](http://smartreflex.eu)

Smart and flexible 100% renewable district heating and cooling systems for European cities



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Project coordinator  
Riccardo Battisti  
Phone: +39 02277441 +39 03939413523  
E-mail: [riccardo.battisti@ambienteitalia.it](mailto:riccardo.battisti@ambienteitalia.it)