

Projekto partneriai

ISPQ Europe,
Jungtinė Karalystė

www.ispq.org

**Arsenal
Research,**
Austrija

www.arsenal.ac.at

CRES,
Graikija

www.cres.gr

WIP/EUBIA,
Vokietija

www.wip-munich.de

Solpros,
Suomija

www.solpros.org

**Lietuvos
Energetikos
Institutas,
Lietuva**

www.lei.lt

**ApE Energy
Restructuring
Agency,**
Slovėnija

www.apa.si

**Black Sea
Regional
Energy Centre,**
Bulgarija

www.bsrec.bg

Intiam Ruai,
Ispanija

www.intiam.com

**Austrian
Energy Agency,**
Austrija

www.eva.ac.at

**Fraunhofer
ISE,**
Vokietija

www.isi.fraunhofer.de

IT Power,
Jungtinė Karalystė

www.itpower.co.uk



**LEI, Breslaujos 3, LT-44403 Kaunas
Lietuva**
Tel: +370 37 401845 Fax: +370 37 351271
El.paštas: dange@mail.lei.lt



Montuotojų mokymo kursai:

- biomasės šildymo sistemos;
- šilumos siurblių sistemos,
naudojant žemės šilumą;
- saulės šildymo sistemos.



Išplėtiniai-
akredituoti-
atsinaujinančių
energijos šaltinių-
mokymo kursai-
šildymui (EARTH)



Europos Komisijos remiamas
projektas vykdomas
EIE programos rėmuose

Kursuose bus ruošiami trijų rūšių AEŠ technologinės įrangos montavimo specialistai:

- biomasės šildymo sistemų;
- šilumos siurblių sistemų, naudojančios žemės šilumą;
- saulės šildymo sistemų.



Šie kursai padės parengti kompetetingus ir kvalifikuotus montuotojus bei

skatinti platesnį minėtų AEŠ technologijų diegimą, išvengiant prastai sumontuotų ir veikiančių AEŠ sistemų. Vartotojas ir investuotojas turi pasitikėti tiek pačių technologinių sistemų patikimu bei montuotojų kompetencija. Plečiant AEŠ sistemų naudojimą, mažės aplinkos tarša anglies junginiais, tuo pačiu, ES įgyvendins nustatytus pirminės energijos naudojimo siekius.

Trumpas projekto aprašymas

1. Esamos situacijos apžvalga

Bus pateiktas kiekvienos šalies-partnerės bei atskirų technologijų panašių mokymo programų ir jų struktūrų apžvalgos.

2. Projekto užduočių analizė

Tai bus atlikta kiekvienai technologijai atskirai, konsultuojantis su šiais klausimais susijusiomis organizacijomis ir pasiektas bendras sutarimas

3. Mokymo programų sudarymas

Mokymo programos yra sudaromos atsižvelgiant į jau veikiančias nacionalines programas bei jų struktūrą. Mokymo programų, praktinių kursų, mokymo medžiagos parengimas ir kt.

4. Demonstracinių mokymo kursų rengimas

Šiuos kursus rengs esamos mokymo institucijos, padedant projekto partneriams

5. Mokymo kursų bei kursų rengėjų auditas

6. Informacijos sklaida apie projekto veiklą, organizuojant darbinius pasitarimus ir kt.



Su projekto programos vykdymo eiga ir pasiektais rezultatais galima susipažinti internete adresu:

www.earth-net.info

Projektas bendradarbiaus su akreditaciją mokymų rengėjams suteikiančiomis institucijomis. Iš jų laukiamos pastabos kaip nauji kursai galėtų integruotis į esamą mokymų infrastruktūrą. Organizuojam mokymo kursai tiesiogiai ar dalinai yra susiję su Nacionalinių ir regioninių energetikos agentūrų veikla, todėl jos kviečiamos dalyvauti šiame projekte ir teikti pasiūlymus bei pastabas, remiantis savo patirtimi. Organizacijos, atsakingos už atsinaujinančių energijos šaltinių naudojimo finansavimą, stipriai suinteresuotos, kad montavimo darbai būtų atlikti kokybiškai. Todėl šių organizacijų atstovai kviečiami tiesiogiai dalyvauti mokymo kursų programos planavime bei rengime. Laukiama ir montuotojų pageidavimų dėl specifinių dalykų, kurie galėtų būti dėstomi šiuose kursuose.