



eČasopis za junij

Platforma za usposabljanje sedaj nudi pomoč pri izdelavi druge generacije TEAN in različice po državah

V sklopu projekta Covenant CapaCITY smo razvili on-line brezplačno platformo za usposabljanje lokalnih politikov in zaposlenih v občinah. Platforma nudi kratke in enostavno razumljive učne module, ki se osredotočajo na 8 ključnih in za občine pomembnih vprašanj na področju lokalnega energetskega načrtovanja. Platformo, ki je sedaj dosegljiva v 12 jezikih ([Bolgarija](#), [Hrvaška](#), [Estonija](#), [Finska](#), [Francija](#), [Grčija](#), [Italija](#), [Poljska](#), [Romunija](#), [Slovenija](#), [Švedska](#) in [Velika Britanija](#)), so razvili strokovnjaki na področju energetike, lokalno samoupravo in izobraževanja odraslih. Na razpolago pa je tudi v splošni [evropski različici](#).



Namenjena je občinam, ki načrtujejo trajnostni energetske akcijske načrte 2. generacije (TEAN), kot tudi tistim mestom in občinam, ki so šele začele raziskovati lokalne podnebne razmere in ukrepe za trajnostno rabo energije.

Moduli nudijo vodstvo, ideje, nasvete in orodja o delu z deležniki, strukturah in postopkih. Z zaključenim programom usposabljanja bodo zaposleni v lokalni samoupravi pridobili vsa ustrezna znanja za razvoj TEAN. Za pristop k usposabljanju se je potrebno [registrirati](#), nato pa izberete tista poglavja, ki vas najbolj zanimajo. Za več informacij kliknite [tukaj](#).

Novi načrtovalec poti označi najhitrejšo in najvarnejšo kolesarsko pot po južni Švedski

31. maja je v uporabo stopil novi načrtovalec poti "Kolesarjenje v Skåne". Do uporabnika prijazen program označi najhitrejšo in za uporabnika najvarnejšo kolesarsko pot v regiji Skåne (južna Švedska).

Vsak kolesar ima na svoji poti različne preference in cilje – nekateri bi želeli v najkrajšem možnem času prispeti na cilj, drugi iščejo mirnejše in varnejše poti, daleč stran od prometnega hrupa. Vse to je možno najti v programu "Kolesarjenje v Skåne". Da bi podatki bili zanesljivi je kolesarska Mreža tesno sodelovala z občinami.



Sistem načrtovanja kolesarske poti je skupni projekt regijskega sveta Skåne, švedske prometne uprave in občin Malmö, Lund in Helsingborg. Za več informacij kliknite [tukaj](#).





NEWSLETTER

Zavzemanje za energetske učinkovitost na letni konferenci eko-energija

V boju proti stalno naraščajočim cenam energije je Bolgarija uprla pogled v spreminjajočo se energetske proizvodnje, prenos in distribucijo energije a je kljub temu bila celovita rešitev zaznana kot nedosegljiva. Zdaj je država ubrala drugačno pot za ohranjanje nizkega računa za energijo - energetske učinkovitost.



Letna konferenca Eko-energija promovira energetske učinkovitosti kot edino trajnostno rešitev energetske vprašanj, zato se zaznava potrebo po novih političnih in finančnih instrumentih v podporo lokalnim oblastem za izvajanje posebnih projektov na področju učinkovitosti.

Na dvodnevni konferenci je bilo tudi ugotovljeno, da je višanje upravne in tehnične zmogljivosti ključnega pomena za preživetje na trgu energetske učinkovitosti, ter gradnjo javne zavesti, pa tudi za privabljanje naložb. Prvi dan konference je bil namenjen energetske učinkovitosti v gospodarskem in političnem življenju.

Obravnavane so bile možnosti za energetske učinkovitost v obstoječih stavbah in vloga lokalnih oblasti pri spodbujanju inovativnih projektov trajnostnega energetskega razvoja. Drugi dan so potekala usposabljanja na temo doseganja skoraj nične porabe energije v stavba in popis emisij toplogrednih plinov. Več o tem lahko preberete v [platformi za usposabljanje Covenant CapaCITY](#)

Za več informacij kliknite [tukaj](#), ali pišite na knakova@effect.bg

Izobraževanje otrok o energetske učinkovitosti v Kuopio

Z novo kampanjo v Kuopio (Finska) si prizadevajo, da se otroci zavedajo svoje porabe energije in jim pomagajo, da jo zmanjšajo. Načela trajnostnega razvoja so pomembni del izobraževanja otrok v Kuopio (Finska), mesto z okoli 100.000 prebivalci. Nova kampanja zato poteka predvsem v vrtcih. V akcijo so vključene številne zainteresirane strani, ki s pomočjo javnega podjetja Kuopio Energia distribuirajo mape z gradivom o varčevanju z energijo. Mape vsebujejo ustvarjalne vaje za otroke in tudi podrobna navodila za odrasle.



V želji po širjenju tega sporočila je vodja enega izmed vključenih vrtcev stopil v stik z bližnjo stanovanjsko zadrugo in jih prepričal, da se pridružijo kampanji. Stanovalce zadruge so spodbudili, da zmanjšajo svojo porabo tople vode. Otroci so enkrat mesečno obiskali stanovanjsko zadrugo in preverili stanje števca in porabo vode. V celoti se je poraba energije zmanjšala za 11 odstotkov.

Porabo vode so preverjali tudi v vrtcu. Voda iz pomivalnega korita je bila preusmerjena v vedro, kar je otrokom omogočilo nazorno merjenje porabljene vode pri pranju rok. Zavedanje otrok se je bistveno povečalo, poraba vode pa se je drastično zmanjšala.

Za več informacij se lahko obrnete na Milla-Kaisa.Toivonen@fcg.fi





NEWSLETTER

Solarni zemljevid

Švedske občine Stockholm, Göteborg in Lund so pred kratkim razvile interaktivne spletne solarne zemljevide, ki kažejo potencialne lokacije za namestitev fotovoltaike in sončne toplotne energije na strehah po mestih. Prebivalci lahko najdejo svojo streho in s pomočjo spletne strani ocenijo ali je primerna za solarne naprave.

"Skupno napačno prepričanje je, da na Švedskem nimamo dovolj sončnega vremena, v resnici pa solarne naprave na letni osnovi proizvedejo enako kot v srednji Evropi," pravi Mika Hakosalo iz Energetskega centra v Stockholmu.

Za več informacij se obrnite na linda.scott.jacobsson@lund.se

2 | UPCOMING EVENTS

"Lokalne oblasti za trajnostno energijo" na Evropskem tednu trajnostne energije 2013

Delavnica "Lokalne oblasti za trajnostno energijo", ki je potekala 27. junija 2013 v času [Evropskega tedna trajnostne energije \(EUSEW\)](#) v Bruslju (Belgija), je omogočila izmenjavo izkušenj med lokalnimi in regionalnimi oblastmi pri razvoju in izvajanju ukrepov trajnostnih energetskega akcijskih načrtov (TEAN). Na dogodku so osvetlili različne podporne mehanizme na voljo občinam, ki so lahko v pomoč pri izvajanju in spremljanju TEAN, ter poiskali načine za premagovanje ovir.

Pet projektov ([CONURBANT](#), [leap](#), [CASCADE](#), [eReNet](#) in [Covenant capaCITY](#)), ki so sofinancirani iz programa Intelligent Energy Europe Programme, je predstavilo primere dobrih praks in praktične napotke za oblikovanje trajnostnih energetskega akcijskih načrtov (TEAN), vključno z orodji kot je [Covenant capaCITY spletna učna platforma](#). Prav tako so predstavili nove možnosti za sofinanciranje.

Organizatorji upajo, da se bo zaradi delavnice še povečalo število podpisnikov Konvencije županov, ki pomaga mestom pri doseganju predlaganih ciljev strategije Evropa 2020.

Več informacij lahko najdete [tukaj](#) ali pa na naslovu covenant-capacity@iclei.org

Z delavnico do bolj usposobljenih sicilijskih občin

Od 11. do 12. julija je potekala delavnica CapaCITY, ki je bila namenjena vzpostavitvi osnovnih evidenc toplogrednih plinov in je bila namenjena občinam v Siciliji. Dogodek je potekal v občini Castelbuono, nedaleč od Palerma.



Za več informacij se lahko obrnete na zuinm@comune.padova.it

Za več dogodkov projekta Covenant CapaCITY pogledjte [koledar dogodkov](#).

