



Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija članom 06-2008

13. februar 2008

Mreža Enterprise Europe Network

Začela je delovati nova mreža za srednja in majhna podjetja Enterprise Europe Network. Združuje regije in inovacije. Omogoča, da podjetja na enem mestu brezplačno dobijo informacije in pomoč pri razvoju novih izdelkov, pri dostopu do novih trgov, možnostih financiranja, dostopa do finančnih virov, pomoč pri iskanju poslovnega partnerja, pa tudi, kaj je treba narediti, da lahko dobijo denar iz proračuna EU za raziskave in razvoj, informacije o dejavnostih EU, nasvete o tehničnih vprašanjih (pravice intelektualne lastnine, standardi, zakonodaja EU), obljublja Evropska komisija. Hkrati, ko bo mreža posredovala informacije, bo od podjetij in drugih institucij sprejemala tudi predloge in informacije, ki jih bodo v Evropski komisiji upoštevali pri pripravi novih pobud in predpisov.

V mrežo je vključenih okrog 500 organizacij (to so kontaktne točke), med njimi so gospodarske zbornice, regionalne razvojne agencije, univerzitetni tehnološki parki. Informacije podjetjem daje približno 4000 strokovnjakov. Mreža je namenjena različnim podjetjem, agencijam, raziskovalnim inštitutom, univerzam, tehnološkim centrom in drugim organizacijam. Denarja prek te mreže ni mogoče dobiti, dobiti je mogoče informacije, kje ga je mogoče črpati in kako je mogoče do njega priti, kateri program EU je za določene projekte najbolj ustrezen in podoben.

Večina organizacij, ki so vključene v mrežo, je že sodelovala pri prejšnjih podpornih mrežah Evropski informacijski centri (Euro Info Centres) in Informacijski relejni centri (Innovation Relay Centres).

Na Evropski komisiji zagotavljajo, da bodo imeli strokovnjaki v okviru Enterprise Europe Network podatke, kako bodo posamezni novi predpisi in ukrepi vplivali na posamezna podjetja. V okviru iskanja poslovnih partnerjev bodo organizirali tudi srečanja med dvema podjetjema. Evropska komisija zagotavlja, da partnerji v mreži podjetju lahko za srečanje uredijo celotno logistiko, kar pomeni, da organizirajo sestanke, zagotovijo prostor za dogodke, uredijo potovanje in nastanitev. Skrbeli bodo tudi za izmenjavo najboljših praks, zlasti na področju raziskav in razvoja novih izdelkov in storitev. Ne more pa mreža pomagati podjetjem pri prodaji izdelkov in storitev.

Tržno občutljive informacije bodo v mreži obravnavali kot zaupne, z dovoljenjem podjetja bodo objavili le podatke, ki jih je recimo treba objaviti pri iskanju poslovnega partnerja. Svetovalci bodo uporabljali vse jezike v EU, lokalni partner v posamezni državi članici bo lahko poskrbel tudi za prevode in interpretacijo dokumentov v tujih jezikih. V Sloveniji so partnerji mreže Enterprise Europe Network Inštitut Jožef Stefan, Gospodarska zbornica Slovenije, Center za interdisciplinarne in multidisciplinarne raziskave in študije na Univerzi Maribor, Obrtna zbornica Slovenije, Razvojna agencija Maribor in Znanstveno-raziskovalni center pri Primorski univerzi v Kopru.

Evropska komisija je navedla tudi nekaj praktičnih primerov delovanja dosedanjih mrež Evropski informacijski centri (Euro Info Centres) - EIC in Informacijski relejni centri (Innovation Relay Centres) - IRC, ki ju nova mreža Enterprise Europe Network nadgrajuje.

Izdelava koristnih izdelkov iz odpadkov

A.G.T. Anlagenvertrieb GmbH, je avstrijsko podjetje, specializirano za razvoj obnovljive energije. Strokovnjaki na inovativnem relejnem centru IRC Avstrija so mu predlagali, naj si prek dogodkov, ki jih IRC organizira, poiščejo partnerje. Na enem od teh dogodkov je podjetje A.G.T. prišlo v stik z nemškim podjetjem Envi-Cont Solution Ltd., ki je specializirano za tehnologije kompostiranja ter recikliranje odpadkov in biomase. Podjetji sta kmalu oblikovali partnerstvo.

Inovativna oprema za igrišča in telovadnice

Štiri podjetja iz Nemčije, Finske in Španije so se odločila za skupen inovativni pristop do orodij na igriščih in telovadnicah, izdelujejo pa tudi izdelke, ki spodbujajo ljudi k fizični vadbi. Njihov cilj je oblikovati opremo za javne prostore, ki bo spodbujala odrasle in starostnike h gibanju in vadbi, kar bo izboljšalo njihovo splošno zdravje. Čeprav je projekt še v fazi zasnove, je njegov cilj razviti inovativne izdelke, ki so veliko boljši od tradicionalnih orodij in igral, ki jih najdemo v telovadnicah in na igriščih. Podjetja so se povezala tako, da se je finsko podjetje Lappset Group Ltd prek mreže IRC povežalo z bavarskim podjetjem SportKreativWerkstatt, ki je iskalo kreativnega partnerja. Obe podjetji sta želeli oblikovati inteligentno igrišče prihodnosti. Po uspešnem začetku je podjetje Lappset Group nemškega partnerja predstavilo znanemu zasebnemu neprofitnemu združenju v Španiji AIJU, ki sodeluje pri izdelavi tehnološko inovativnih izdelkov za otroke.

Preskušanje zaščitne opreme

Med zgledne primere dosedanjih mrež je Evropska komisija uvrstila tudi slovensko-norveškega. Inštitut Jožef Stefan in norveško podjetje Thelma Inc iščeta rešitve, kako oblikovati zaščitno opremo, ki lahko reši življenje, in preskusiti njeno učinkovitost, ne da bi za to uporabili ljudi kot poskusne zajčke ter ogrozili njihova življenja. Njuno sodelovanje je spodbudilo predavanje člana norveškega inovativnega relejnega centra Hansa Jorgena Flora, na Inštitutu Jožef Stefan v okviru programa za izmenjave osebja. Med občinstvom je bil tudi profesor Igor Mekjavič in Hans Jorgen Flor mu je pojasnil, da pozna podjetje na Norveškem, ki bi ga zanimalo oblikovanje visoko razvitih lutk, ki lahko nadomestijo ljudi in jih je mogoče uporabiti za preskušanje protipožarne zaščitne opreme ter zaščitne opreme proti skrajnim temperaturam. Prek norveškega lokalnega inovativnega relejnega centra so že izvedli šest uspešnih prenosov tehnologije.

Učinkovitejše gašenje gozdnih požarov

Inovativna relejna centra IRC Alpe in IRC Severna Švedska sta povezala italijansko in švedsko podjetje Minteos iz Torina in Sensible Solutions Sweden AB, ki razvijata ugoden in zanesljiv talni omrežni senzor, ki lahko bolje kot satelit spremlja razmere v gozdovih in 24 ur dnevno pošilja podatke osrednjemu strežniku. Združili so znanje o senzorjih, ki ga ima podjetje Sensible Solutions, in strokovno znanje o komunikacijskih omrežjih, ki ga ima podjetje Minteos.

Koristne informacije:

Spletna stran Enterprise Europe Network:

http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu/index_en.htm

Spletna stran s partnerji mreže oziroma informacijskimi točkami v članicah EU:

http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu/network_en.htm

Partnerji mreže v Sloveniji s kontakti:

http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu/network_en.htm

Brošura o Enterprise Europe Network:

http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu/files/een_brochure_sl.pdf

Pripravila:

Darja Kocbek