


Vabilo in program strateške delavnice članov TECES

»POSLOVNI FOKUSI in AKTIVNOSTI«

(skupni razvoj in prenos tehnologij, verige vrednosti, fokusna področja, razvoj kadrov, internacionalizacija)

Dogodek:	Strateška delavnica članov TECES »POSLOVNI FOKUSI in AKTIVNOSTI«	
Datum in ura:	torek, 3. julij 2018, 12:00 - 16:00	
Lokacija:	Ljubljana, Dimičeva 13, GZS, Poslovna oaza / 7. nadstropje	
Cilj delavnice:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ predstavitev poslovnih fokusov, priložnosti in pobud članov ▪ predstavitev aktivnosti in načrtovanih razpisov v podporo internacionalizaciji verig vrednosti in vzpostavitvi strateškega demonstracijskega projekta ▪ oblikovanje aktivnosti TECES v podporo večjemu poslovnemu povezovanju članov 	
Ciljni udeleženci:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vsebinsko gre za poenotenje interesov članov/ustanoviteljev TECES, zato je želja, da se delavnice udeležijo kompetentne osebe ter koordinatori članov, ki bodo tudi podali svoje predloge ali prevzeli morebitno vodilno vlogo na posameznem področju; 	
Vabljeni:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ člani TECES in ▪ člani SRIP Pametna stavbe in dom z lesno verigo (področje Pametne naprave, sistemi in upravljanje stavb) 	
Prijave:	<p>Prosimo, da zaradi lažje organizacije dogodka do najkasneje petka, 29. junija 2018 na naslov projektna-pisarna@teces.si sporočite</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ udeležbo svojih predstavnikov (ime in priimek) in njihovo število ter ▪ morebitne predloge, ki bo jih želeli predstaviti ali podati na delavnici. 	

Načrtovani dnevni red dogodka:

11:30-12:00	Registracija udeležencev
12:00-12:30	<p>UVODNI NAGOVORI ter IZHODIŠČA DELAVNICE</p> <p>mag. Matjaž ČEMAŽAR, predsednik uprave DOMEL HOLDING d.d. / predsednik Sveta zavoda TECES</p> <p>dr. Boštjan PEČNIK, Izvršni pomočnik uprave Program kuhalni aparati GORENJE d.d. / predsednik Upravnega odbora SRIP Pametne stavbe in dom z lesno verigo</p> <p>mag. Matej GAJZER, direktor TECES / direktor SRIP Pametne stavbe in dom z lesno verigo</p> <p>Predstavitev ključnih sprememb poslovnega modela, fokusov in aktivnosti za izboljšanje kvalitete storitev za člane TECES. Predstavitev zaznanih potreb članov, predlogov področij aktivnosti in izhodišča za vsebinski del delavnice.</p>
12:30-14:20	<p>SKUPNI RAZVOJ, POSLOVNI FOKUSI, VERIGE VREDNOSTI in INTERNACIONALIZACIJA</p> <p>Predstavitev fokusov in priložnosti za vzpostavitev strateških partnerstev in dobaviteljskih verig, ki vključujejo tako ponudnike komponent, električnih naprav in sistemov, sistemov za upravljanje z energijo, ponudnikov, izvajalcev ali uporabniki storitev trženja z energijo (električna, ogrevanje, hlajenje...).</p> <p>Predstavitev izzivov in priložnosti s strani predstavnikov deležnikov fokusnega področja ter verig vrednosti Celostno upravljanje z energijo in energetska učinkovitost.</p> <p>Predlogi in potrebe članov pri vstopu na tuje trge, možnosti vključevanja v globalne verige vrednosti, demonstracijske projekte v Sloveniji ali tujini ter vključevanje v mednarodne iniciative in združenja.</p> <p>Določitev konkretnih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ aktivnosti za vključevanje različnih ciljnih skupin (delavnice, dogodki za dobavitelje, kupce, uporabnike...) ▪ dvig prepoznavnosti področja, dialog s predstavniki države pri ustvarjanju podpornih ukrepov ▪ priprava na JR demonstracijski projekti ▪ podpora internacionalizaciji verig vrednosti (priprava na JR, trženje celovitih rešitev) ▪ tematska predavanja in tehnološko promocijski dogodki

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vključevanje članov v mednarodne projekte in iniciative ▪ skupni nakupi študij, tržnih analiz, itd.
	<p>Aktivni odjemalec - veriga vrednosti od pametnega števca do energetskega trga Aleš KOŽELJNIK, direktor OE Trgovanje, PETROL d.d.</p> <p>V predstavitvi bo predstavljen pogled ponudnika storitev na vrhu verige na tematiko uvedbe fleksibilnosti rabe in proizvodnje električne energije, hladu in toplote stavbe kot tržne storitve in možnosti vzpostavitve celotne verige vrednosti od razvoja rešitve na področju merilnih sistemov, prenosa podatkov, porabnikov in hranilnikov energije in sistemov za upravljanje z energijo do integratorjev tehnoloških rešitev in hkrati ponudnikom storitev na vrhu verige.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
	<p>Povezani hibridni sistemi ogrevanja in hlajenja Miha BOBIČ, direktor razvoja, DANFOSS TRATA d.o.o.</p> <p>Razvojne in poslovne priložnosti za izvedbo hibridnih sistemov ogrevanja in hlajenja, katerih izziv je povezava in izraba "odvečne" energije posameznih komponent v stavbah (toplotne črpalke, rekuperatorji, ipd.) z ostalimi komponentami znotraj stavbe ter s sistemom daljinskega ogrevanja/hlajenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
	<p>Izzivi in priložnosti EMS s poudarkom na komercialnih stavbah B(EMS) in FEMS Ladislav KOLEDNIK, vodja programa Sistemi za energetiko, KOLEKTOR SISTEH d.o.o.</p> <p>Področje oskrbe objektov z (električno) energijo se vse bolj povezuje z različnimi sistemi razpršene proizvodnje energije ter na drugi strani s sistemi povezanimi z elektromobilnostjo in drugimi sistemi, ki zagotavljajo ustrezne funkcionalnosti in namembnost objektov. Vsi tovrstni sistemi morajo biti ustrezno energetske upravljeni in morajo zagotavljati čim večjo energetske samozadostnost objektov. Poleg vseh naštetih sistemov se vse bolj kaže trend hranilnikov električne energije, ki bodo v prihodnosti igrali pomembno vlogo v energetske upravljanju na eni strani in zagotavljanju sistemsko učinkovite rabe energije v širšem pomenu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
	<p>Izzivi in priložnosti EMS s poudarkom na domu (H)EMS in stavbah (B)EMS Devid PALČIČ, direktor, ROBOTINA d.o.o.</p> <p>EMS je centralna točka, kjer se stikajo vse informacije proizvajalcev in porabnikov znotraj objekta (viri, naprave, uporabniki), ter energetske vplivov iz zunanosti (omrežje, viri, ponudniki,...). EMS izvaja uporabnikovo energetske strategije tako, da maksimalno izpolnjuje njegove cilje, pri tem pa je aktivno vpet v komunikacijo z vsemi deležniki (ponudniki energije, daljinskega ogrevanja/hlajenja pametne skupnosti in pametna mesta ter preostali zainteresirani).</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
	<p>Integracija rešitev energetske oskrbe stavbe/doma v enovit sistem za nastop na globalnem trgu Bogdan BOŽAC, direktor, MARLES HIŠE d.o.o.</p> <p>Izzivi združevanja različnih subjektov in njihovih rešitev za zagotovitev optimalne energetske oskrbe stavbe/doma za izboljšanje ponudbe objektov z višjo stopnjo dovršenosti za skupen nastop na globalnem trgu. Integracija produktov za ogrevanje in hlajenje stavbe, pripravo (tople) sanitarne vode, proizvodnjo električne energije (iz alternativnih virov energije), sistemov upravljanja z energijo (HEMS, BEMS) idr.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
	<p>Izzivi in trendi razvoja toplotnih črpalk Nejc KOSEDNAR, razvojni inženir, KRONOTERM d.o.o.</p> <p>Razvojni izzivi in poslovne priložnosti izkoriščanja odpadne toplote za celovito oskrbo stavb, sosesek s toploto proizvedeno s toplotnimi črpalkami, koncepti toplotnih črpalk, ki bodo omogočali lažji vstop na trg t.i. energetskega pogodbenišva.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
	<p>Druge pobude članov</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Building Information Modelling (BIM) Tone STANOVNIK, direktor ŠPICA INTERNATIONAL d.o.o.
14:20-14:40	Odmor s toplo hladnim bifejem

14:40-15:00	<p>SKUPNI DEMONSTRACIJSKI PILOTNI PROJEKT</p> <p>Predpriprava na Javni razpis za demonstracijske pilotne projekte na področjih pametne specializacije, moderirana razprava, predlogi članov, izmenjava mnenj in zaključki...</p>
15:00-16:00	<p>RAZVOJ KADROV</p> <p>Predstavitev predlogov in potreb članov pri razvoju kompetenc zaposlenih ter razvoju kadrov prihodnosti.</p> <p>Določitev konkretnih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ načrtovani kompetenčni centri za razvoj kadrov, ▪ posodobitev profilov delovnih mest in posodobitev Nacionalnih poklicnih kvalifikacij, ▪ prenos znanj med podjetji in raziskovalnimi organizacijami, ▪ usmerjanje izobraževalnih programov. <p>Potrebe na razvoju kadrov in predlogi aktivnosti Anton PLOŠTAJNER, BSH Hišni aparati d.d.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki <p>Potrebe na razvoju kadrov in predlogi aktivnosti mag. Irena VODOPIVEC, izvršna direktorica za kadre in izobraževanje GORENJE d.d.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki <p>Platforma za razvoj človeških virov dr. Marjan RIHAR, direktor Zbornice elektronske in elektroindustrije na GZS</p> <p>Predstavitev zasnove celovitega digitaliziranega sistema za napovedovanje in razvoj kompetenc zaposlenih v skladu s potrebami gospodarstva ter za dolgoročno povezavo izobraževalnega sistema z gospodarstvom, ki se na nedigitalizirani način že izvaja v nekaterih SRIP ter predstavitev možnega sodelovanja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ moderirana razprava, predlogi in zaključki
16:00-16:30	<p>Zaključek delavnice in mreženje partnerjev</p>

V sodelovanju in ob podpori



TECES, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor, Slovenija

T: +386 2 333 13 50 .: E: PO@teces.si .: W: www.teces.si