

Od: ctop@ijs.si
Poslano: sreda, 22. september 2021 21:21
Za: 'members-ctop@ijs.si'
Zadeva: SRIP ToP Novičnik



Projektna pisarna SRIP ToP
Tržaška cesta 315,
1000 Ljubljana
Web: <http://www.ctop.ijs.si>
E-mail: ctop@ijs.si

V udobje vašega omizja vam prinašamo informacije o pomembnih dogodkih, aktualnih razpisih in ostalih vsebinah, ki bi se vam zdele zanimive. Za dodatne informacije sledite povezavam.

Novice



Vabilo k sodelovanju na EU projektu SEmPOWER EFFICIENCY

Kako delovati trajnostno, zeleno in krožno na področju učinkovite rabe energije, izboljšati upravljanje z energijo v podjetju, zmanjšati stroške, prispevati k zmanjšanju ogljičnega odtisa ter podnebnih sprememb? Štajerska gospodarska zbornica (ŠGZ) vas vljudno vabi k sodelovanju, k udeležbi v okviru evropskega projekta Horizon H2020, 'SMEEmPOWER EFFICIENCY

[Preberi več](#)



Sodelujte na programu Discover Vienna: Manufacturing Edition

EIT Manufacturing CLC East in Dunajska poslovna agencija (VBA) organizirata Discover Vienna: Manufacturing Edition, program za uspešna zagonska podjetja, ki imajo rešitve na področju proizvodnih tehnologij. Discover Vienna: Manufacturing Edition je namenjen start-up in scale-up podjetja v proizvodnem sektorju z geografskim poudarkom na državah srednje in vzhodne Evrope, ki so del regionalne inovacijske sheme (RIS).

[Preberi več](#)



Poziv MSP-jem za brezplačno sodelovanje na predstavitvenem delu Digitalnega središča Slovenije

Digitalizacija, umetna inteligenca, robotika, družba 5.0, kibernetska varnost, HCP, inovativne tehnologije, inovacije, mobilnost, energetika, pametna mesta in skupnosti, trajnostna družba in gospodarstvo so le nekatera tematska področja, ki bodo predstavljena v DIGITALNEM SREDIŠČU SLOVENIJE – Tehnologija za ljudi, v času predsedovanja Slovenije Svetu Evropske unije (Svet EU) od 1. julija do konca decembra 2021 v BTC City Ljubljana. Izkoristite to unikatno in brezplačno priložnost in se predstavite.

[Preberi več](#)



SRIP ToP na Celjskem sejmu MOS

MOS je osrednja poslovno-sejemska prireditev, ki je razdeljena na 5 področij: MOS Dom, MOS Tehnika, MOS Turizem, MOS B2Bin MOS Plus. MOS spremljajo tudi predavanja, dogodki in delavnice iz posameznih področij.

[Preberi več](#)

Prihajajoči dogodki



BREZPLAČNO E-strokovno srečanje: INDUSTRIJA 4.0 in kaj morajo o tem vedeti vodstva organizacij

23. Sept 2021 ob 13:00

Slovenski inštitut za kakovost in meroslovje – SIQ, 23. septembra organizira BREZPLAČNO E-strokovno srečanje: INDUSTRIJA 4.0, in kaj morajo o tem vedeti vodstva organizacij, predstavljena bo aktualna tema Industrija 4.0, kako jo razumeti ter jo udejanjiti v praksi.

[Preberi več](#)



FE ROS delavnica 2021

24. Sept 2021 ob 8:00

Fakulteta za elektrotehniko v sodelovanju s SRIP ToP organizira celotedensko delavnico FE-ROS-21, ki bo pokrivala uporabo ROS (Robot Operating System) okolja. Delavnica je namenjena študentom višjih letnikov, ki jih navdušuje robotika, kot zelo koristno je priporočljiva bodočim študentom magistrskega programa Robotika. Dobrodošli so tudi slušatelji iz industrije.

[Preberi več](#)



TETRAMAX delavnica: Rešitve IKT za zdravo in aktivno staranje

28. Sept 2021 ob 12:30

Na delavnici se boste seznanili s sodobnimi trendi k reševanju problematike staranja prebivalstva in dolgotrajne oskrbe z uporabo inovativnih IKT rešitev. V preglednem uvodnem predavanju bo predstavljena problematika staranja populacije v EU s posebnim poudarkom na situaciji v Sloveniji in širši regiji ter sodobni trendi k reševanju in izboljševanju kakovosti življenja starostnikov (statistični podatki, trendi, projekt SI4Care).

[Preberi več](#)



AI and Robotics for Smart Manufacturing

28. Sept 2021 ob 12:00

Področje proizvodnje je bilo jasno opredeljeno kot ena glavnih vertikal, ki se bodo v naslednjih letih korenito spremenile zaradi uvedbe novih digitalnih tehnologij in zlasti rešitev za umetno inteligenco in robotiko. Digitalna preobrazba, ki jo prinaša paradigma Industrije 4.0, pomeni priložnost za krepitev konkurenčnosti in suverenosti evropskega proizvodnega tkiva v globaliziranem gospodarstvu.

[Preberi več](#)



NASA International Space Apps Challenge Sežana 2021

2. in 3. Okt 2021

Vabimo vas, da se pridružite na International Space Apps Challenge, največjem mednarodnem razvojnem tehnološkem maratonu za reševanje globalnih izzivov, ki ga organizira vesoljska agencija NASA, Inkubator Sežana pa ga bo letos že tretjič organiziral v Sežani.

[Preberi več](#)



Šola Industrija 4.0

14. do 18. Okt 2021

Digitalna preobrazba se v proizvodni organizaciji začne, ko vodstvo sprejme odločitev, da je potrebno narediti korake v smeri digitalne transformacije. Ko vodstvo ponotranji, sprejme digitalno vizijo in vpelje v organizacijo digitalno kulturo, potem tem usmeritvam začnejo slediti tudi zaposleni. Prav zaposleni pa so ključni element digitalne preobrazbe.

[Preberi več](#)



20-ti mednarodni festival znanja KM FEST'21

18. din 19. Okt 2021

Osrednja tema letošnjega KM FEST so »Mreže ustvarjanja vrednosti Industrije 4.0« (Value Creation Networks 4.0). Namenjena je strokovnjakom, uporabnikom ter ostalim zainteresiranim, ki prihajajo iz gospodarstva in RR organizacij ter se ukvarjajo z razvojnimi izzivi robotizacije, digitalizacije, razvoja novih poslovnih modelov ter s prihajajočimi kompetencami proizvodnih podjetij Industrije 4.0.

[Preberi več](#)

Aktualni razpisi

[EUIPO](#)

Sredstva: do 1.500 €

Rok za prijavo: 30.9.2021

MSP s sedežem v Sloveniji lahko pridobijo nepovratna sredstva za osnovno pristojbino za prijavo znamk in modelov pri uradu za intelektualno lastnino v kateri koli državi članici EU, Uradu Beneluxa za intelektualno lastnino in/ali EUIPO v višini 50 % osnovne prijavnne pristojbine

[AI REGIO](#)

Sredstva: do 100.000 €

Rok za prijavo: 30.9.2021

Cilj javnih razpisov v AI REGIO je nadaljnje širjenje in razširitev vpliva na druge evropske regije in se osredotočajo na sprejemanje aplikacij AI za poslovanje SME. Tako bodo inovativni eksperimenti z umetno inteligenco v proizvodnji postali digitalni prinašalci sprememb za Evropo in njene regije.

[Change2Twin](#)

Sredstva: do 90.000 €

Rok za prijavo: 30.9.2021

V prvem javnem razpisu Change2Twin za pridobitev vavčerjev bo izbranih do 11 SMEjev in mid-cap podjetij. Za pridobitev tehnologij in sistemov na področju digitalnih dvojčkov za uporabo v proizvodnji, bodo ti prejeli pavšalni znesek do 90.000 EUR s popolno tehnično podporo v okviru 11-mesečnega programa.

[Change2Twin](#)

Sredstva: do 90.000 €

Rok za prijavo: 30.9.2021

V prvem javnem razpisu Change2Twin za pridobitev vavčerjev bo izbranih do 11 SMEjev in mid-cap podjetij. Za pridobitev tehnologij in sistemov na področju digitalnih dvojčkov za uporabo v proizvodnji, bodo ti prejeli pavšalni znesek do 90.000 EUR s popolno tehnično podporo v okviru 11-mesečnega programa.

[Zero Defects Manufacturing Platform](#)

Sredstva: 2 mil €

Rok za prijavo: 1.10.2021

V drugem javnem razpisu, katerega rok za prijavo je 1. oktober 2021 in je vreden 2mil EUR, nameravajo izbrati 20 podprojektov za SME ponudnike tehnologij, SME ali start-up razvijalce programske opreme in / ali podjetja katere koli velikosti s področja proizvodnje ali dobavne verige za izvajanje dejavnosti.

[IntelloT](#)

Sredstva: do 150.000 €

Rok za prijavo: 1.11.2021

Poslanstvo IntelloT je omogočiti izvajanje polavtonomnih aplikacij IoT za sisteme, ki podpirajo AI. IntelloT s partnerji v treh glavnih sektorjih – kmetijstvu, zdravstvu in proizvodnji – gradi ekosistem, ki ga združuje skupna vizija, zavezana zasebnosti, varnosti in zaupanju, v kateri se lahko inteligenca ljudi in naprav neopazno prepleta.

SRIP ToP Člani

Predstavljamo vam enega izmed naših članov:

[Stelem d.o.o.](#)

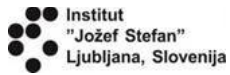


STELEM d.o.o. Žužemberk se nahaja v idiličnem okolju na bregovih reke Krke, kjer delujejo že od leta 1992. So eno redkih podjetij v Evropi za proizvodnjo PTC keramičnih komponent, ki se uporabljajo kot samoregulirni električni grelni elementi, temperaturni senzorji, omejilci električnega toka idr. Vgrajujejo se v elektronske sklope in naprave. Njihova strategija sloni na dolgoročnem razvojnem, mnogokrat ekskluzivnem povezovanju z njihovimi kupci ter razvoju kompetenc in motiviranosti njihovih zaposlenih. Pri tem stremijo k čim manjšemu obremenjevanju okolja. So zanesljiv razvojni partner. Stalne izboljšave njihovih procesov slonijo na vedno večjih zahtevah naših kupcev in potrebah po izboljševanju delovnih pogojev njihovih zaposlenih. Podjetje se nenehno prilagaja tržnim razmeram, kar je tudi ena njihovih strateških prednosti. Njihovi kupci prihajajo iz avtomobilske industrije, s področij industrijske elektronike, elektroenergetike, bele tehnike, regulacijske tehnike in medicinske tehnike. Veči no prodaje opravimo na evropskem trgu.

Za dodatne informacije sledite povezavam ali preverite še ostale [Novice](#) in [Dogodke](#) na naši spletni strani.

Kot ste najbrž tudi že opazili, smo [našo spletno stran](#) v določeni meri že prenovili. Še naprej jo bomo izboljševali in posodabljali, da bo ta za vas čimbolj relevantna ter vam bo služila kot vir koristnih informacij.

Poleg spletne strani, za obveščanje uporabljamo tudi [Twitter](#) in [LinkedIn](#), kjer vas vljudno vabimo, da se nam pridružite.



Naložbo št. 2130-17-090102 sofinancira Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.



Sporočilo ste prejeli, ker ste se član SRIP ToP ali pa ste kakorkoli drugače sodelovali pri naših aktivnostih in podali vaše soglasje za obveščanje preko elektronske pošte. Nekatere kontakte smo prejeli tudi v javno dostopnih bazah. V kolikor naših obvestil ne želite več prejemati, se lahko odjavite na [povezavi](#).

© SRIP Tovarne Prihodnosti 2020