

Od: ctop@ijs.si
Poslano: sreda, 15. junij 2022 21:54
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



Prihaja Eurostars razpis za kolaborativne RRI projekte

Eurostars je program financiranja, ki podpira inovativna MSP in njihove projektne partnerje (velika podjetja, univerze, raziskovalne organizacije in druge vrste organizacij) s financiranjem mednarodnih sodelovalnih RRI projektov. S sodelovanjem lahko organizacije iz 37 držav dostopajo do javnih sredstev za mednarodne skupne RRI projekte na vseh področjih.

[Preberi več](#)



Sodelovanje britanskih katapultov s slovenskimi SRIP-i

Britanski katapultji so neprofitni in neodvisni tehnološki in inovacijski centri, vzpostavljeni z namenom povezovanja britanske raziskovalno-akademske sfere z industrijo na področju inovacij. Trenutno potekajo njihove aktivnosti zahtane za obdobje od aprila 2018 do marca 2023 in priprave za naslednje obdobje, ki bo potekalo od aprila 2023 do marca 2028.

[Preberi več](#)



Podelitev nagrad TVP za najboljše diplomsko in magistrsko delo za leto 2022

Tehnološka mreža Tehnologija vodenja procesov (TVP) je tudi letos že deseto leto zapored podelila nagradi za najboljše magistrsko delo ter najboljše diplomsko delo na področju tehnologije vodenja. S podeljevanjem nagrad Tehnološka mreža TVP vzpodbuja kvalitetno delo in odličnost mladih, ki začenjajo s svojim raziskovalnim in strokovnim delom. Nagrade razpisuje na širših področjih delovanja mreže.

[Preberi več](#)



5G in Tovarna Prihodnosti

Vse večja uporaba zasebnih brezžičnih omrežij 5G, skupaj s sprejetim konceptom robnega računalništva, daje proizvajalcem možnost, da v realnem času pridobijo uporabne vpoglede, ki preoblikuje industrijo v varnost, varnost delavcev in kakovost. Združena, 5G in Edge Computing (EC) zagotavljata temeljno infrastrukturo za nove načine delovanja. Čeprav je Wi-Fi dovolj zmogljiv, da podpira več naprav v domu ali pisarni, nikoli ni bil primeren za stotine ali tisoče senzorjev in drugih naprav v proizvodnem ali skladiščnem okolju.

[Preberi več](#)

Prihajajoči dogodki



Digitalne tehnologije kot podporniki pospeševanja prehoda v krožno gospodarstvo za MSP v območju Alp in Podonavja

16. Jun 2022 ob 9:00

Na dogodku bodo predstavljeni ključni rezultati projekta Circular4.0 ter izbrani uspešni primeri pilotov krožne in digitalne transformacije v Sloveniji, ki so bili identificirani v okviru usposabljanja Circularity Acceleration Training 4.0 (t.i. CAT4.0). Predstavljeni bodo tudi ključni dosedanja rezultati projekta GoDanuBio, ki naslavlja teme krožnega(bio)gospodarstva v ruralnih območjih.

[Preberi več](#)



E-strokovno srečanje s področja avtomobilske industrije: Ali smo pripravljeni na izzive kupcev?

16. Jun 2022 ob 10:00

Na strokovnem srečanju želimo skupaj z vami spregovoriti o tem, kako dosegati pričakovanja in zahteve kupcev avtomobilske industrije (tudi zahtev kupcev branž serijske proizvodnje npr. bela tehnika, letalska industrija, elektronske naprave, farmacija, medicina ...), kako zagotavljati visokokakovostne izdelke, ki izpolnjujejo ali presegajo pričakovanja strank, kako zagotavljati ustrezne količine in roke dobav ter kako ohranjati in nadgrajevati znanje ter kompetence zaposlenih, da bodo lahko izpolnjevali vsa ta pričakovanja in zahteve.

[Preberi več](#)



People-Robot Collaboration: Working in Harmony

16. Jun 2022 ob 19:00

Na dogodku bodo predstavljeni ključni rezultati projekta Circular4.0 ter izbrani uspešni primeri pilotov krožne in digitalne transformacije v Sloveniji, ki so bili identificirani v okviru usposabljanja Circularity Acceleration Training 4.0 (t.i. CAT4.0). Predstavljeni bodo tudi ključni dosednji rezultati projekta GoDanuBio, ki naslavlja teme krožnega(bio)gospodarstva v ruralnih območjih.

[Preberi več](#)



Webinar: The Journey to Industrial Sustainability

16. Jun 2022 ob 20:00

Na spletnem seminarju se boste naučili nasvetov in najboljših praks, pridobljenih iz izkušenj pri delu s strankami v preteklih letih, kako lahko naredite prve ključne korake na lastni trajnostni poti in raziskali industrijsko trajnost onkraj emisij.

[Preberi več](#)



E-seminar: Zakonski predpisi in praktični nasveti za rokovanje s kemikalijami v organizaciji

20. Jun 2022 ob 9:00

Za izboljšanje varovanja zdravja ljudi in okolja pred tveganji, ki jih lahko povzročijo kemikalije, je sprejetih in objavljenih precej zakonskih predpisov, kot so Zakon o kemikalijah, Uredba REACH, Uredba CLP, Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu, zato je pomembno, da organizacije poznajo in razumejo te predpise, jih upoštevajo ter jih znajo vpeljati v svoje organizacije.

[Preberi več](#)



Delavnica: Uveljavljanje standardov pri zagotavljanju kibernetске varnosti

22. Jun 2022 ob 12:30

Kibernetске grožnje se še vedno intenzivirajo in postajajo vse bolj kompleksne, posledice pa vse večje. Z uporabo področnih standardov podjetja lahko obravnavajo kibernetско varnost sistematično in celovito. Načrtovanje in izvajanje ukrepov kibernetске varnosti zagotavljanja varnosti podjetja dvignejo na višjo raven.

[Preberi več](#)



Motors: Why Bigger Isn't Always Better

23. Jun 2022 ob 19:00

Je večje boljše, ko gre za elektromotorje? Ali večji motor pomeni manjšo porabo energije, manj toplote ali daljšo življenjsko dobo? Odgovor je, da so bolj pomembni inovativni pristopi in pametnejša zasnova motorja.

[Preberi več](#)



Data Bites: Finding the unknown unknowns via Big Data Analytics

24. Jun 2022 ob 12:00

Tokratni dogodek Data Bites ponuja kratek uvod v programsko orodje za analizo velikih podatkov Percipio, ki prikazuje, kako podpira inovatorja pri iskanju relevantnih tem in ključnih besed, ki so podjetniku popolnoma neznane, torej tako imenovane »unknown unknowns«. Z uporabo vhodnih podatkov, je mogoče zlahka izvesti identifikacijo in analizo ustreznih prihodnjih tem skupaj z zbirko ustreznih povezav do literature, patentov in spletnih mest.

[Preberi več](#)



Konferenca o industrijskih tehnologijah prihodnosti IndTech22

27. do 29. Jun 2022

Teme razprav na konferenci bodo: zeleni in digitalni prehod, krožnost in trajnostnost, umetna inteligenca za proizvodnjo, tehnologije osredotočene na človeka, nastajajoče prelomne tehnologije, mladi na področju znanosti in tehnologij. Predvidene so razprave o izzivih za evropsko industrijo po pandemiji covid-19 ter predstavitev prvih rezultatov razpisov programa Obzorje Evropa in razprava o razpisih v letih 2023 in 2024.

[Preberi več](#)



Dobre prakse inoviranja

29. Jun 2022 ob 10:00

Dobro je imeti sanje in ideje. Ampak ideja ni nič vredna, če je nekdo ne realizira. Inovacija ni le nov izdelek ali proces. Je več. Veliko več kot to in ideja je šele začetek dolgega in dobro načrtovanega inovacijskega procesa. Na koncu je inovacija novost, ki jo podpira vzdržen in nadgradljiv poslovni model.

[Preberi več](#)



5. European AI Forum

30. Jun 2022 ob 10:00

Vabljeni na 5. European AI Forum, ki bo potekal 30. 06. 2022 s pričetkom ob 10. uri. Med glavnimi organizatorji je tudi iniciativa AI4SI. Evropski forum za umetno inteligenco, ki je bil prvotno načrtovan kot konferenca, ki poteka ob zaključku vsakega predsedovanja Svetu, se je spremenil v mrežo združenj, ki želijo poskrbeti, da imajo startupi in inovatorji v državah članicah glas, ko gre za izgradnjo regulativnega okvira za umetno inteligenco.

[Preberi več](#)

Aktualni razpisi

[MIND4MACHINES](#)

Rok za prijavo: 29.6.2022

Namen MIND4MACHINES je olajšati medsektorsko in čezmejno podporo, ki jo potrebujejo proizvodna MSP, da preizkusijo in sprejmejo najnovejše digitalne tehnologije za preoblikovanje v pametnejšo, bolj zeleno in z viri učinkovitejšo proizvodnjo, ki je usklajena z najnovejšimi politikami EU. Cilj projekta je vzpostaviti obsežne demonstratorje za preizkušanje vrste digitalnih rešitev tehnologije, ki zagotavljajo MSP in startupe, kar bo proizvodnim podjetjem, vključenim v projekt, omogočilo soočenje z izzivi digitalizacije in trajnostne industrije.

[AMULET](#)

Rok za prijavo: 30.6.2022

Projekt AMULET – The Advanced Materials & Manufacturing United for LightwEighT se opira na inovacijski potencial MSP, ki želijo ustvariti nove verige vrednosti s spodbujanjem prodora sodobnih lahkih materialov v industrijo. AMULET je osredotočen na naslednje tri tipe materialov: zlitine lahkih kovin, keramične kompozite in kompozite na osnovi polimerov, ter njihovo implementacijo v štirih sektorjih.

[Javni razpis za okrevanje in odpornost s pilotno – demonstracijskimi projekti](#)

Rok za prijavo: 18.7.2022

Namen javnega razpisa je spodbuditi končne prejemnike k izvajanju razvojne in inovacijske dejavnosti, katere rezultat je izvedba pilotno-demonstracijskih projektov za razvoj in testiranje oziroma demonstracijo novih ali izboljšanih izdelkov, procesov ali storitev z visoko dodano vrednostjo in s tržnim potencialom, na področju zelenega prehoda in za krepitev odpornosti.

[Drugi razpis Sklada za inovacije za manjše projekte](#)

Rok za prijavo: 31.8.2022

Evropska komisija je objavila drugi razpis Sklada za inovacije za zbiranje prijav manjših projektov s področja obnovljivih virov energije, energetske intenzivnih industrij, hrambo energije ter zajemanja, uporabe in hrambe ogljika. Prvič se bo inovativnost projekta ocenjevala v primerjavi z obstoječimi tehnologijami v državi, v kateri se bo projekt izvajal, in ne v evropskem merilu.

[EIT RawMaterials Booster Call 2022](#)

Rok za prijavo: 5.9.2022

Poleg financiranja in prilagojenih storitev se bodo izbrana novoustanovljena podjetja in mala in srednja podjetja pridružila tudi partnerski mreži EIT RawMaterials, da bodo sodelovala na mrežnih dogodkih in pridobila prepoznavnost prek omrežnih kanalov EIT RawMaterials. Podprta novoustanovljena podjetja in MSP se lahko pridružijo mreži kot pridruženi ali polnopravni člani ter s tem v celoti izkoristijo ekosistem.

[Javni razpis za spodbujanje velikih investicij za večjo produktivnost in konkurenčnost v Republiki Sloveniji](#)

Rok za prijavo: 1.10.2022

Namen javnega razpisa je spodbuditi gospodarske družbe k trajnostno naravnanim investicijam z vlaganji v naprednejšo tehnologijo in avtomatizacijo poslovnih procesov, ki bodo prispevale k dekarbonizaciji ter zelenemu in digitalnemu prehodu ter dolgoročno omogočile večjo produktivnost gospodarske družbe, boljše okrevanje, odpornost, rast in konkurenčnost gospodarstva.

[Innovation Factory](#)

Rok za prijavo: 2022

EIT Digital Innovation Factory tekom leta 2022 išče digitalne DeepTech dejavnosti, ki jih vodijo ekipe z močnim podjetniškim zagonom, v namen podpore naslednje generacije digitalnih podjetij, ki lahko vplivajo na Evropo in širše. Program Innovation Factory 2022 podpira vseevropske podjetniške ekipe iz izobraževalnih, raziskovalnih in poslovnih organizacij, da začnejo ali pospešijo digitalne DeepTech podvige na enem od naslednjih področij: digitalna tehnologija, digitalna industrija, digitalna mesta, digitalno dobro počutje in digitalne finance.

SRIP ToP Člani

Predstavljamo vam enega izmed naših članov:

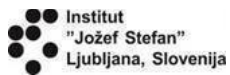
[BSH Hišni aparati d.o.o.](#)



BSH Hausgeräte GmbH je eno od vodilnih podjetij na svetu v tej industriji in največji proizvajalec hišnih aparatov v Evropi. BSH želi ugoditi posamičnim potrebam potrošnikov po vsem svetu in si prizadeva, da bi s svojimi vrhunskimi blagovnimi znamkami, inovativnimi proizvodi in izjemnimi rešitvami nenehno izboljševal kakovost življenja ljudi. Poleg globalnih blagovnih znamk Bosch in Siemens ter Gaggenau in Neff, globalni portfelj blagovnih znamk vključuje tudi lokalne blagovne znamke Thermador, Balay, Profilo, Constructa, Pitsos, Coldex, Ufesa in Zelmer. Medtem ko so globalne blagovne znamke usklajene z ustreznimi ciljnim skupinami praktično povsod po svetu, vsaka od lokalnih blagovnih znamk BSH v svoji lastni ciljni skupini ohranja močan lokalni odnos s potrošniki. BSH ima licenco podjetja Robert Bosch GmbH za blagovno znamko Bosch in licenco podjetja Siemens AG za blagovno znamko Siemens. Podjetje je bilo ustanovljeno leta 1967 kot skupno podjetje družb Robert Bosch GmbH (Stuttgart) in Siemens AG (München) ter je od januarja 2015 100-odstotno v lasti Skupine Bosch. Skozi svojo 50-letno zgodovino je BSH iz nemškega izvoznika zrasel v drugega največjega proizvajalca hišnih aparatov na svetu. BSH proizvaja celotno paleto sodobnih hišnih aparatov v okoli 43-ih tovarnah po vsem svetu.

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

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 2022