

**Od:** ctop@ijs.si  
**Poslano:** sreda, 14. april 2021 20:48  
**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](mailto: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



### HANNOVER MESSE v digitalni različici

Med 12. in 16. aprilom 2021 poteka slavni Hanovrski sejem, tokrat v digitalni različici. Vljudno vas vabimo k ogledu nekaterih vrhunskih predavanj, katere je za svoje člane zbral Grozd Pametne Tovarne: Industrial Pioneers – Challenging the Now, Creating the New; 3 Real-world Industrial AI Use Cases", Prof. Dr. Schmidhuber; Industry 5.0 – Keynote: Bill McDermott, ServiceNow ; Smart Factory 4.0 – benefits for people and companies.

[Preberi več](#)



### Razpis QU4LITY za pilotne in razvojne projekte v okviru Zero Defect Manufacturing

Obveščamo vas o prihajajočem 2. razpisu v okviru projekta QU4LITY, kateri bo odprt od 15.4. do 18.6.2021.S prihajajočim razpisom bosta projekt QU4LITY in združenje Digital Factory Alliance združila dobavitelje in končne uporabnike izdelkov in storitev v vodenih pilotskih linijah po Evropi ter s tem razširili svoj ekosistem, zahvaljujoč izboljšanju obstoječe platforme, pilotov ter validacije QU4LITY konceptov in platform z ustvarjanjem novih ZDM pilotov.

[Preberi več](#)



### SPIRIT Slovenija tudi letos pripravlja aktivnosti za kitajski trg, a v digitalni obliki

## Pridružite se programu PULSATE Technology Transfer Experiments

Cilj programa PULSATE je maksimalni vpliv na potencialne proizvodne sektorje, pri čemer upošteva tiste z veliko izkušnjami z uporabo tehnologij LBAAM in tudi tiste, ki so trenutno premalo zastopani: vesoljska industrija (aeronavtika), avtomobilska industrija, medicinske naprave, industrijski stroji, elektronika po meri ter tekstil in oblačila.

Vanguard Inicijativa – pilot za 3D tiskanje je v marcu organiziral predstavitev nekaterih razpisov EU, ki so primerni za področje "additive manufacturing" in 3D tiskanja. V priloženi prezentaciji so nekateri objavljeni in najavljeni razpisi, med drugim tudi razpisi programa Obzorje Evropa. Slovenija sodeluje v Vanguard iniciativi in vse zainteresirane organizacije lahko tudi aktivno sodelujejo pri sestavljanju projektih konzorcijev v okviru 3D printing pilota.

[Preberi več](#)

[Preberi več](#)

## Prihajajoči dogodki



### KOC-TOP spletni dogodek: »Kako do pametne tovarne«

15. Apr 2021 ob 12:00

Osrednji proces v projektu Kompetenčni center tovarn prihodnosti (KOC-TOP) predstavljajo tematski dogodki za vodstvene kadre, ki zajemajo demonstracijo, razumevanje in pospešeno uvajanje Industrije 4.0 oz. pametnih tovarn. Namenjene so predvsem timom 3 ključnih oseb iz vsakega podjetja – direktorjem/članom uprav, glavnim kadrovikom in glavnim tehnologom.

[Preberi več](#)



### Delavnica: Priprava na kaskadni razpisu robotskega stičišča TRINITY

16. Apr 2021 ob 14:00

Digitalno stičišče TRINITY vabi konzorcije sestavljene iz 2-3 partnerjev, pri čemer je vodilni partner srednje ali malo podjetje, k prijavi demonstracijskih projektov. V projektih morajo sodelovati partnerji iz najmanj dveh evropskih držav.

[Preberi več](#)



### Spletni dogodek: Kako do višje rasti produktivnosti?

20. Apr 2021 ob 9.45

Vljudno vas vabimo na izobraževalni dogodek z aktualnimi vsebinami, strateškimi razpravami, izjemnimi strokovnjaki ter prilagodljivim formatom, ki vam omogoča izbirnost glede na vaše vsebinske potrebe.

[Preberi več](#)



### Izobraževanje – Kako do pametne tovarne?: Trendi za elektronsko in elektroindustrijo

20. Apr 2021 ob 9.00

Vljudno vabljeni na brezplačno izobraževanje na temo: "Kako do pametne tovarne?: Trendi za elektronsko in elektroindustrijo". V izobraževanju vam bodo strokovnjaki laboratorija LASIM predstavili teoretsko ozadje pametnih tovarn in predstavili demonstracijski center Industrije 4.0

[Preberi več](#)



## TETRAMAX delavnica: Uvod v programiranje

### Androida s Kotlinom

21. Apr 2021 ob 12.30

Na delavnici se boste seznanili z najsodobnejšimi najboljšimi praksami pri programiranju učinkovitih aplikacij za naprave z operacijskim sistemom Android.

[Preberi več](#)



## Digitalisation of manufacturing: pathways, key enablers and skills

16. Apr 2021 ob 14:00

Vabimo vas k prijavi in udeležbi na naslednjem spletnem dogodku ConnectedFactories: Digitalisation of manufacturing: pathways, key enablers and skills, ki bo potekal 22. aprila 2021.

[Preberi več](#)

## Aktualni razpisi

### [DIY4U](#)

Sredstva: 200.000 €

Rok za prijavo: 30.4.2021

Odprt razpis za inovacije DIY4U je priložnost za sodelovanje v inovativnem projektu za razvoj in promocijo decentraliziranih pristopov k oblikovanju in proizvodnji izdelkov, usmerjenih k strankam, za Fast Moving Consumer Goods (FMCG). Projekt DIY4U potrošnikom omogoča sodelovanje s proizvajalci pri oblikovanju in ustvarjanju personaliziranih izdelkov široke potrošnje, preko digitalne platforme DIY4U in Fablabs (predstavitveni objekti majhne proizvodnje).

### [ZDMP 1<sup>st</sup> open call](#)

Sredstva: 3.200.000 €

Rok za prijavo: 30.4.2021

Razpis je namenjen evropskim SME razvijalcem programske opreme, tehnološkim podjetjem in proizvajalcem za ustvarjanje, testiranje, potrjevanje in / ali integracijo inovativnih zero-defect rešitev za industrijo 4.0 z uporabo ZDMP komponent, storitev in platforme.

### [AIPlan4EU](#)

Sredstva: 7.500 €

Rok za prijavo: 12.5.2021

Cilj odprtih razpisov AIPlan4EU je nadgraditi sposobnost zunanjih partnerjev, da izkoristijo tehnologijo načrtovanja umetne inteligence v različnih sektorjih, in ponuditi finančno podporo evropskim MSP in inovatorjem za eksperimentiranje v visoko inovativnih mednarodnih poskusih.

### [ELI-ALPS Commissioning User Call 2020](#)

Sredstva: 720.000 €

Rok za prijavo: 20.5.2021

Primarni cilj Raziskovalne Ustanove ELI-ALPS je omogočiti dostop do širokega spektra vodilnih ultrakratih svetlobnih impulzov skupinam uporabnikov mednarodne znanstvene skupnosti.

### [DIH<sup>2</sup>](#)

Sredstva: do 240.000 €

Rok za prijavo: 30.4.2021

Cilj DIH<sup>2</sup> je vzpostaviti trajnostno mrežo robotskih DIH-jev, opremljenih z orodji in postopki, da bi olajšali trženje in širši sprejem agilne proizvodnje s pomočjo proizvodnih MSP / nekoliko večjih podjetij prek tržnice RAMP B2B. DIH<sup>2</sup> bo na dveh konkurenčnih javnih razpisih za sodelovanje v programu za prenos tehnologije izbral 26 konzorcijev.

## SRIP ToP Člani

Predstavljamo vam enega izmed naših članov:



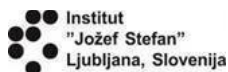
### [Helios TBLUS d.o.o.](#)

Podjetje ima v svojem asortimaju tako izdelke za široko potrošnjo kot tudi izdelke za različne industrije in profesionalne uporabnike. Največje proizvodno podjetje v družbi Helios, s skoraj 800 zaposlenimi se z ddolgoletnimi izkušnjami in znanjem uvršča med vodilne proizvajalce barv v Evropi. Glavne programe predstavljajo dekorativni premazi, industrijske barve za les in kovine, avtoreparaturni program, cestni premazi, umetne smole in praškasti premazi. Več kot 100 razvojnikov deluje v oddelku za raziskave in razvoj, ki ima tudi vrhunsko opremljene laboratorije. Razvoj in proizvodnja sledita trendom in povpraševanju na trgu ter zasledujeta cilj zmanjšanja porabe virov in energije, saj sta skrb za okolje in trajnostno delovanje načeli, ki ju Helios vpeljuje v vsa področja svojega delovanja.

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](#).