



Newsletter #3

Kako smo nagrađeni od strane EDIH mreže za dosadašnja postignuća?



Ponosno predstavljamo značke s kojima smo nagrađeni za dosadašnji uspjeh od strane EDIH mreže.

Program znački inicijativa je mreže EDIH-ova osmišljena kako bi potaknula razvoj europskih digitalnih inovacijskih centara (EDIH) nagrađivanjem njihovih ključnih postignuća. Cilj ovog programa je prepoznati i priznati trud, motivirati centre na postizanje i premašivanje njihovih ciljeva (DMA i KPI) te promicati redovito izvještavanje i transparentnu komunikaciju.

Program funkcioniра kroz sustav znački koji se dodjeljuju za određene faze **uspjeha u 5 različitim kategorijama** usluga koje pružaju EDIH-ovi:

1. Testiranje prije ulaganja
2. Razvoj vještina i osposobljavanje
3. Podrška za pristup financijskim sredstvima
4. Umrežavanje i jačanje inovacijskog ekosustava
5. Procjena digitalne zrelosti (DMA).

Za svaku kategoriju trenutno je definirano **5 faza uspjeha** koje pojedini EDIH može postići, a kasnije će EDIH mreža prema potrebi povećavati broj faza uspjeha. Svaka osvojena značka prikazuje se u EDIH katalogu, omogućujući centrima da javno istaknu svoja postignuća.

CROBOHUB++ je najveći uspjeh do sada postigao u kategoriji podrške za pristup financijskim sredstvima u kojoj je dosegnuo 5. najvišu fazu uspjeha te u kategorijama razvoj vještina i osposobljavanje te umrežavanje i jačanje inovacijskog ekosustava, u kojima smo dosegli 4. fazu.

Nastavljamo i dalje te ubrzavamo tempo kako bi naše usluge došle do što većeg broja zadovoljnih korisnika.



EDIH CROBOHUB++ na konferenciji "Get Future Ready: AI x Robotics"

U srpnju 2024. godine Fakultet elektrotehnike i računarstva (FER) je bio domaćin konferencije „[Get Future Ready: AI x Robotics](#)“, na kojoj su predstavljeni projekti EDIH CROBOHUB++ i AIFORS, kao i najnoviji trendovi u svijetu umjetne inteligencije i robotike. Ovaj događaj, organiziran od strane Inovacijskog centra Nikola Tesla (ICENT) i FER-ovog Laboratorija za autonomne sustave i mobilnu robotiku (LAMOR), okupio je sedamdesetak stručnjaka iz akademske zajednice, industrije i javnog sektora.

Konferencija je započela inspirativnim predavanjem emer. prof. Paola Daria s BioRobotics Institute iz Scuola Superiore Sant'Anna i **EDIH ARTES 5.0** iz Italije, koji je govorio o potencijalu istraživanja u biomedicinskoj robotici kao ključnom pokretaču ekonomskog razvoja.



Izvor: ICENT

Usljedilo je predstavljanje usluga projekta EDIH CROBOHUB++ koje pružaju podršku poduzetnicima, koje su predstavili prof. dr. sc. Hrvoje Džapo, koordinator projekta EDIH CROBOHUB++ i Emir Imamagić, predstojnik Sektora za napredno računanje iz Sveučilišnog računarskog centra (SRCE).

Dott. ing. Fabio Bonsignorio, ERA Chair na projektu AIFORS otvorio je drugi dio konferencije predavanjem na temu „AIFORS Lab: Towards a Novel Deeply Bioinspired Physical AI Paradigm“, dok je prof. dr. sc. Ivan Petrović, koordinator projekta AIFORS predstavio impresivne primjere suradnje FER-ovog laboratoriјa i industrije, koji su rezultirali inovativnim rješenjima dostupnima na tržištu.

Drugi dio konferencije donio je niz i uzbudljivih prezentacija predstavnika industrije.



CROBOHUB++

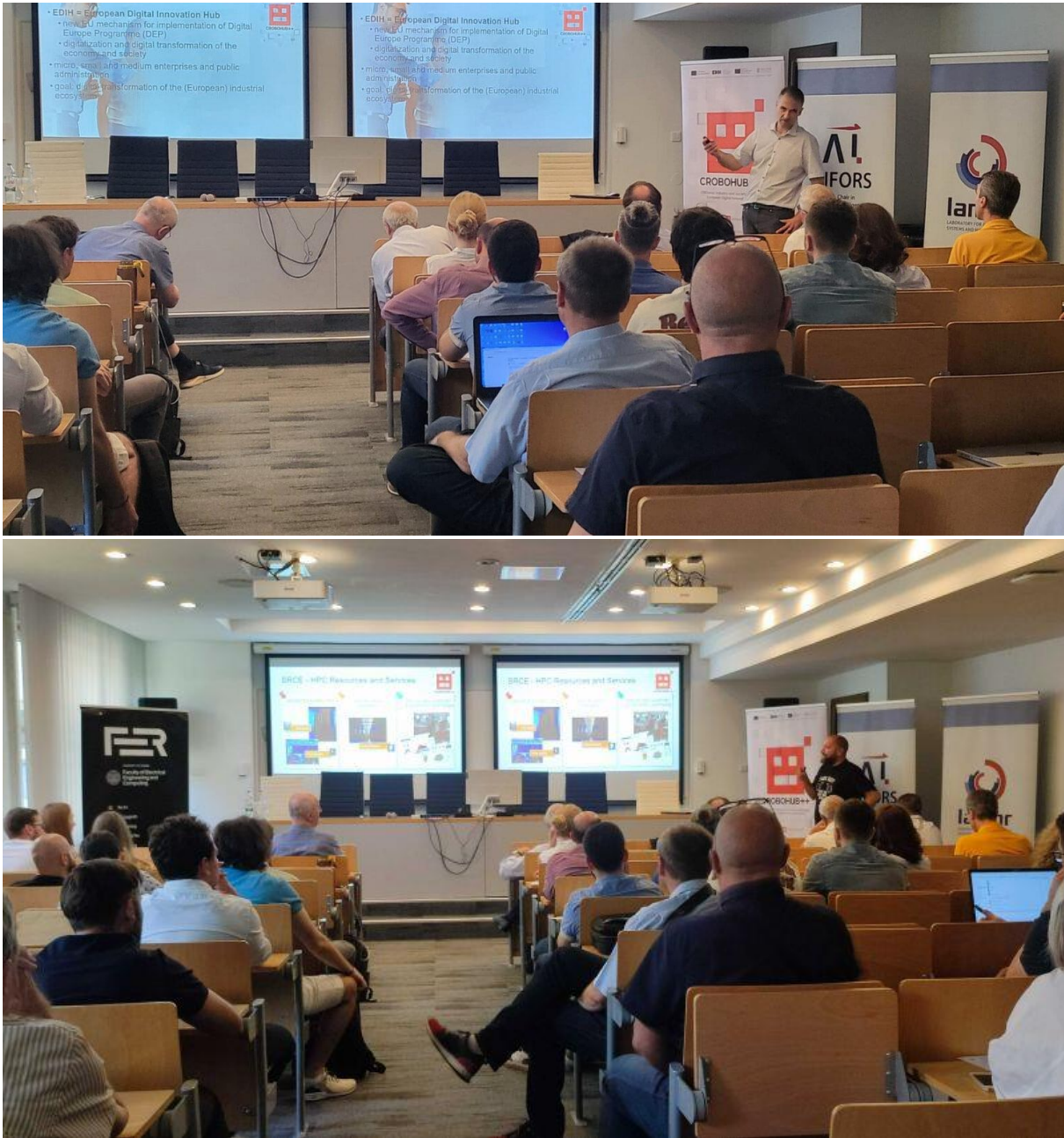
Sufinancira
Europska unija

EDIH European
Digital Innovation
Hubs Network

Finančna
Europska unija
NextGenerationEU

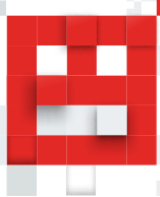
REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva

Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te finančirani sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.



Izvor: ICENT

Događaj je zaključen **panel raspravom o suradnji između akademske zajednice i industrije**, koju su moderirali prof. dr. sc. Ivan Petrović i dott. ing. Fabio Bonsignorio. Panelisti Paolo Dario (BioRobotics Institute, Scuola Superiore Sant'Anna i EDIH ARTES 5.0, Pisa, Italija), Hrvoje Džapo (UNIZG-FER, EDIH CROBOHUB++), Hrvoje Meštrić (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i mladih), David Matthew Smith (Institut Ruđer Bošković), Tomislav Haus (Gideon) i Juraj Peršić (Calirad) su podijelili svoja iskustva i raspravljali o potencijalima buduće suradnje, pružajući uvid u nove mogućnosti i izazove na ovom području.



Networking eventi ICENT-a

Inovacijski centar Nikola Tesla (ICENT) organizirao je u srpnju u Zagrebu **networking događaj projekta EDIH CROBOHUB++ u sklopu konferencije Nuqleus Demo Day**. Ovaj događaj okupio je stručnjake iz deep-tech startup ekosustava s ciljem povezivanja i razmjene iskustava s novim deep-tech poduzetnicima.

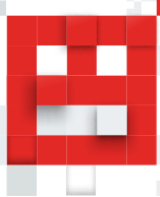
Konferencija Nuqleus Demo Day naglasila je razvoj deep-tech ekosustava, privukavši više od 150 dionika iz različitih sektora – od znanstvenika, investitora i poduzetnika do startupova i predstavnika javnih tijela. Networking, koji je organizirao EDIH CROBOHUB++, privukao je više od 70 sudionika, stvarajući prilike za umrežavanje, razmjenu poslovnih ideja i savjeta te jačanje suradnje među stručnjacima.

Ovaj događaj naglasio je značaj deep-tech inovacija i poduzetništva za razvoj gospodarstva te je potvrdio ulogu EDIH CROBOHUB++ u osnaživanju razvoja deep-tech industrije u Hrvatskoj.



Izvor: ICENT

Na međunarodnoj konferenciji **AgroRocks 2024.**, koja je u listopadu u Osijeku okupila više od 400 sudionika, održan je događaj umrežavanja pod nazivom "["AgroTech Matchmaking"](#)" u okviru projekta EDIH CROBOHUB++. Ovaj format umrežavanja imao je cilj potaknuti nove poslovne suradnje u poljoprivrednom sektoru, s posebnim naglaskom na implementaciju suvremenih tehnologija.



CROBOHUB++

Sufinancira
Europska unija

EDIH European
Digital Innovation
Hubs Network

Finančna
Europska unija
NextGenerationEU

REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva

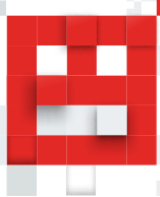
Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te finansiran sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.

Poljoprivrednici, mala i srednja poduzeća, znanstveno-istraživačke institucije te predstavnici javnog sektora aktivno su sudjelovali u raspravama o izazovima s kojima se susreću u svakodnevnom radu. Umrežavanje im je omogućilo razmijeniti ideje i pronaći zajednička rješenja kroz potencijalne poslovne suradnje. Poseban naglasak bio je stavljen na inovativna tehnološka rješenja koja imaju potencijal unaprijediti učinkovitost i održivost poljoprivredne proizvodnje. "AgroTech Matchmaking" pružio je poljoprivrednicima jedinstvenu priliku za upoznavanje s novim tehnologijama. S druge strane, tehnološke tvrtke dobine su vrijedan uvid u specifične izazove s kojima se poljoprivrednici suočavaju, čime su mogli bolje prilagoditi svoje proizvode i usluge stvarnim potrebama tržišta.

Voditeljica projekta iz ICENT-a, dr. sc. Davorka Moslavac Forjan, predstavila je projekt CROBOHUB++ te njegove usluge namijenjene poljoprivrednicima, malim i srednjim poduzećima i javnim institucijama. U svojoj prezentaciji istaknula je kako EDIH CROBOHUB++ pomaže korisnicima kroz digitalizaciju i digitalnu transformaciju, čime se otvaraju brojne prilike za modernizaciju poslovnih procesa u poljoprivredi i podizanje konkurentnosti na tržištu.



Izvor: ICENT



CROBOHUB++

Sufinancira
Europska unija

EDIH European
Digital Innovation
Hubs Network

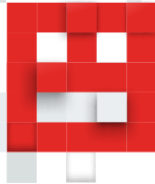
Finančna
Europska unija
NextGenerationEU

REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva

Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te finansiran sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.



Izvor: ICENT



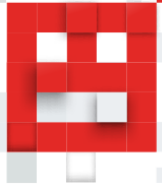
Suradnja s europskim EDIH-ovima i klasterima

CROBOHUB++ je u rujnu 2024. sudjelovao na okruglom stolu pod nazivom **“Digitalna transformacija u EUSAIR-u: Uloga europskih centara za digitalne inovacije”**, koji je organizirao [EDIH4Marche](#) u Anconi u sklopu REDETE konferencije. U raspravi su sudjelovali predstavnici četiri EDIH-a: **Crobohub++**, **EDIH4Marche**, **EDIH DIGI-SI** i **Digital Innovation Hub ONEX**, kako bi objasnili koja je ključna uloga EDIH-ova u poticanju digitalne transformacije diljem jadransko-jonske regije (EUSAIR), ali i predstavili primjere uspješnih priča. Događaj je okupio stručnjake i ključne dionike, potičući suradnju i unapređujući digitalnu inovacijsku agendu u regiji.

U ime CROBOHUB++ na okruglom stolu je sudjelovao prof. dr. sc. Hrvoje Džapo s Fakulteta elektrotehnike i računarstva (FER). Naglašena je strateška važnost EDIH-ova u jačanju suradnje, povećanju konkurentnosti i podršci malim i srednjim poduzećima (MSP) u njihovim digitalnim transformacijama unutar EUSAIR-a. Događaj je predstavio inspirativne primjere korištenja i uspješne priče koje demonstriraju usluge "testiranje prije ulaganja" koje pružaju EDIH-ovi. Sjednica je zaključena plodonosnom raspravom o utjecaju i budućem smjeru digitalnih inovacija u okviru EU strategije za Jadransko-jonsku regiju - EUSAIR.



Izvor: CROBOHUB++



CROBOHUB++

Sufinancira
Europska unija

EDIH European
Digital Innovation
Hubs Network

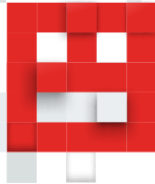
Financira
Europska unija
NextGenerationEU

REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva

Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te financiran sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.



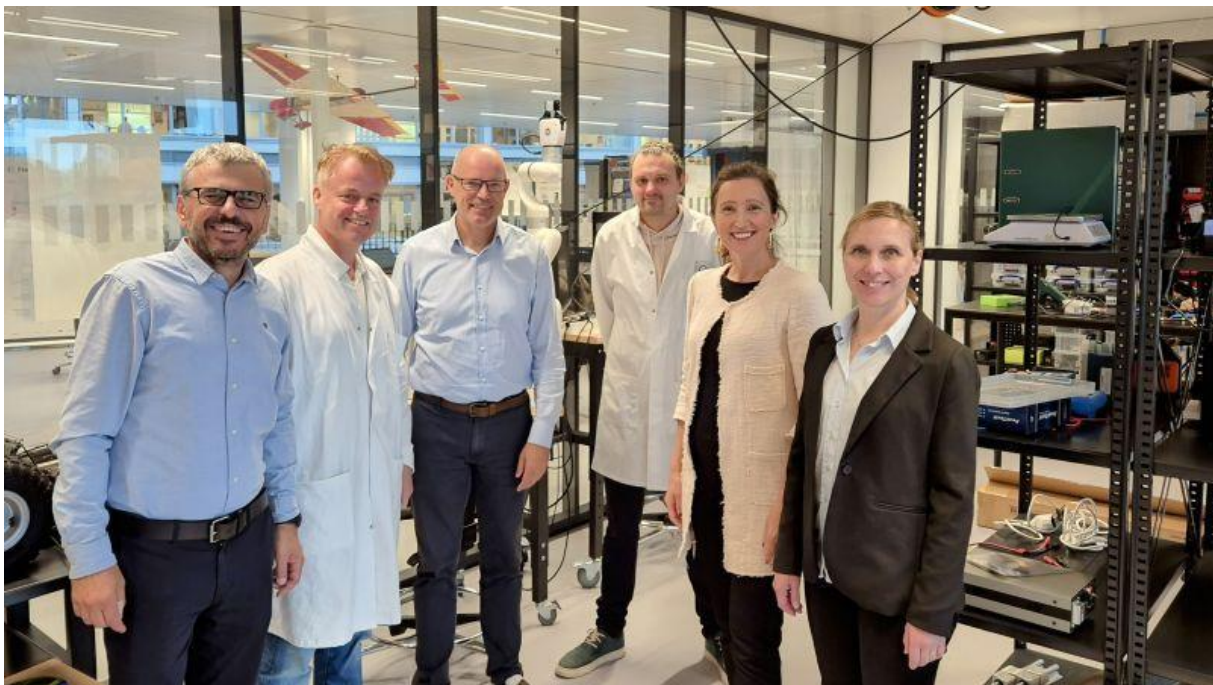
Izvor: CROBOHUB++



U listopadu 2024. CROBOHUB++ sudjelovao je na međunarodnom sastanku EDIH-ova u sklopu konferencije **Digital Transformation Week u Amsterdamu**. Na sastanku su sudjelovali [Robocoast EDIH](#), [EDIH Digital Hub Noordwest](#) i [EDIH Adria](#).

U ime EDIH CROBOHUB++ sudjelovala je Jadranka Lovrić, Senior Project manager EDIH CROBOHUB++ s Fakulteta elektrotehnike i računarstva (FER). Jadranka je istaknula važnost AI tehnologija u poslovanju te kako EDIH-ovi mogu pružiti ključnu tehnološku podršku korisnicima kroz "test before invest" usluge, pomažući malim i srednjim poduzećima da sigurno implementiraju inovativna rješenja.

Središnja tema rasprave bila je kako tehnološka podrška kroz uslugu "test before invest" može pomoći korisnicima u implementaciji AI te koliko je važna stalna suradnja među EDIH-ovima, jer udruživanjem snaga možemo poboljšati svoje kapacitete dijeleći znanje, resurse i infrastrukturu.



Izvor: CROBOHUB++

U studenom 2024. Jadranka Lovrić, Senior Project manager EDIH CROBOHUB++ predstavila je CROBOHUB++ na webinaru «**Empowering digital transformation: Meet the digital innovation hubs**», organiziranom od strane [CTA \(Technological Corporation of Andalusia\)](#), višesektorskog inovacijskog klastera Andaluzije s nacionalnim i međunarodnim djelovanjem, u okviru svojih europskih projekata [AeroSTREAM](#) i [Andalucía Agrotech eDIH](#).

Cilj ovog događanja bio je predstaviti različite EDIH-ove iz različitih tematskih područja i pokazati kako, zahvaljujući njihovoj snažnoj regionalnoj prisutnosti, u kombinaciji s paneuropskom mrežom, mogu ponuditi rješenja prilagođena lokalnim potrebama, istovremeno dijeleći najbolje prakse na europskoj razini, osiguravajući da digitalne vještine dopru do svakog kutka kontinenta.



CROBOHUB++

Sufinancira
Europska unija

EDIH European
Digital Innovation
Hubs Network

Finančna
Evropska unija
NextGenerationEU

REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva

Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te finančirani sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.

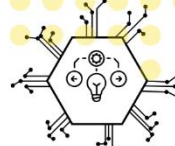
Osim EDIH CROBOHUB++ te spomenutog Andalucía Agrotech eDIH, na webinaru su se predstavili i [AIR Andalusia DIH](#), [EDIH ARTE5.0](#), [Robotics DIH](#) i [InnDIH](#).

Sudionici događanja imali su prilike upoznati se i s time kakav napredak su europski digitalni inovacijski centri (EDIH-ovi) ostvarili do sada, s kojim izazovima su se suočili te kakav je njihov smjer za budućnost, a sve je to sudionicima prezentirao Daniel Nepelski iz Joint Research Centre (JRC), Digital Economy Unit, European Commission.

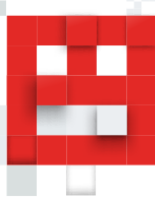
**"EMPOWERING DIGITAL TRANSFORMATION:
MEET THE DIGITAL INNOVATION HUBS"**

November, 13th 2024
10:00-11:30 CEST

Speakers:

Daniel Nepelski Joint Research Centre	José Antonio Adame Siles Andalucía Agrotech DIH	Jadranka Lovrić EDIH CROBOHUB++	Olga Baranova INNDIH Project Manager
			
Silvia de los Santos CTA	Paolo Dario Resart Italy EDIH	Begoña Chiquinquirá University of Seville	
Organised by:	 	 	

Izvor: CROBOHUB++

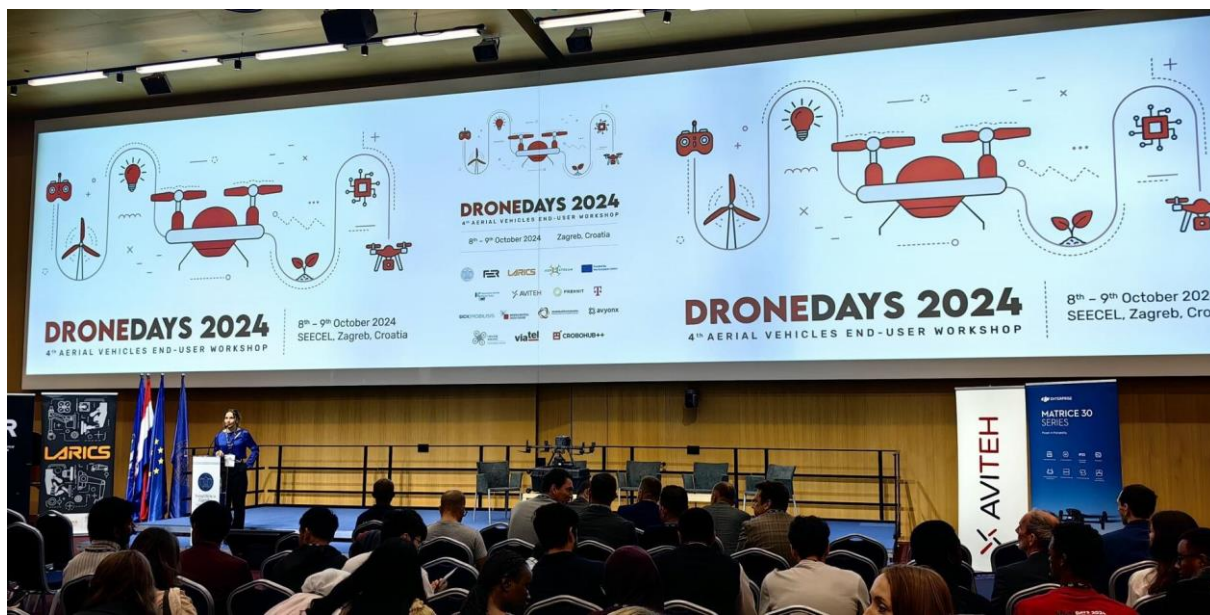


EDIH CROBOHUB++ na konferenciji "DroneDays 2024"

Laboratorij za robotiku i inteligentne sustave upravljanja (LARICS) i Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, u suradnji s Inovacijskim centrom Nikola Tesla (ICENT) u okviru projekta EDIH CROBOHUB++, uspješno su organizirali konferenciju [DroneDays 2024](#). Četvrto izdanje najveće konferencije o bespilotnim letjelicama u Hrvatskoj i regiji stavilo je fokus na jednu od najbrže rastućih industrija današnjice i upoznavanje šire javnosti s prednostima i izazovima rada s bespilotnim letjelicama i njihovim mogućim primjenama.

Konferencija, održana u listopadu u Zagrebu, okupila je više od 300 sudionika, uključujući vodeće stručnjake, inovatore i istraživače iz Hrvatske i svijeta. Tijekom dva dana konferencije, sudionici su imali priliku čuti predavanja vrhunskih domaćih i međunarodnih stručnjaka iz akademске zajednice, poduzetništva i industrije te sudjelovati u panel raspravama o ključnim temama vezanim uz primjenu dronova u različitim sektorima, uključujući hitne intervencije, poput vatrogastva i spašavanja. Uz bogat program, konferencija je ponudila i sajam na kojem su se predstavile vodeće domaće tvrtke u industriji dronova kao što su AVITEH Audio Video Tehnologije, Prehnit i SICK Mobilisis.

Na konferenciji je dr. sc. Davorka Moslavac Forjan, voditeljica projekta EDIH CROBOHUB++ iz ICENT-a predstavila projekt te njegove usluge malim i srednjim poduzećima i javnim institucijama. U svojoj prezentaciji istaknula kako projekt EDIH CROBOHUB++ pomaže korisnicima postati konkurentnima kroz pružanje usluga za digitalizaciju i digitalnu transformaciju.



Izvor: ICENT



CROBOHUB++

Sufinancira
Europska unija

EDIH European
Digital Innovation
Hubs Network

Finančna
Evropska unija
NextGenerationEU

REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva

Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te finančirani sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.



Izvor: ICENT



Edukacije o računarstvu visokih performansi by SRCE

U suradnji s Tera Tehnopolisom, Srce je u rujnu 2024. organiziralo jednodnevnu radionicu u Osijeku pod nazivom "**Edukacija o računarstvu visokih performansi**". Radionica je bila usmjerenja na tvrtke koje žele produbiti znanje o ključnim aspektima, prednostima i praktičnim primjenama HPC tehnologija u poslovanju i razvoju inovacija. Prvi dio obuhvatio je osnove HPC arhitekture i dostupne resurse, dok je drugi dio bio posvećen praktičnom radu na računalnom klasteru Srca.



Izvor: SRCE

Sveučilišni računski centar SRCE aktivno je sudjelovao na ovogodišnjoj konferenciji **AI2Future**, koja se održala 17. i 18. 10. 2024. u Zagrebu. Tijekom prvog dana konferencije, Srce je predstavilo napredne računalne usluge namijenjene malim i srednjim poduzećima. Emir Imamagić iz Srca vodio je radionicu pod nazivom "**Next-Gen Compute and Cloud Services for SMEs**", koja je istaknula prednosti korištenja superračunala u poslovanju, uključujući mogućnost besplatnog testiranja HPC usluga.

Na štandu EDIH CROBOHUB++, Srce je zajedno s ostalim partnerima pružalo savjete poduzetnicima o digitalnoj transformaciji.

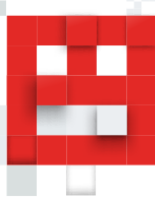
U poslijepodnevnom dijelu programa, Jadranka Lovrić s Fakulteta elektrotehnike i računarstva (FER) i Kristijan Mrkalj iz Srca održali su sesiju pod nazivom "**Unlocking Entrepreneurial Potential in the**



"Digital Age", koja je naglasila važnost podrške poduzetnicima u digitalnom okruženju. Ova interaktivna sesija omogućila je sudionicima da istraže strategije za iskorištavanje digitalnih alata u unapređenju poslovanja.



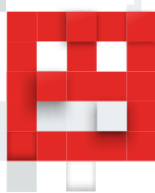
Izvor: SRCE



Posebno se istaknula treća HPC radionica u proteklom periodu održana na **Danu hrvatskog centra kompetencija za HPC** 12. i 13. studenog 2024., pod nazivom "**HPC usluge za poduzetnike**", koja je okupila ključne dionike HPC ekosustava. Ovo događanje pridonijelo je porastu svijesti o mogućnostima superračunala te osposobljavanju sudionika za korištenje HPC resursa. Na drugom danu događanja održan je **okrugli stol** pod nazivom "**HPC u službi inovacija i strateškog razvoja: Stvaranje novih mogućnosti u svim sektorima**", na kojem su sudjelovali prof. dr. sc. **Hrvoje Džapo**, voditelj EDIH CROBOHUB++ (FER), te predstavnici Ministarstva pravosuđa, uprave i digitalne transformacije, Ministarstva znanosti i obrazovanja, Hrvatske zaklade za znanost i mladih, kao i voditelj Hrvatskog centra kompetencija za HPC iz Srca. Zaključeno je da je nužno istovremeno djelovati u znanosti, javnoj upravi i gospodarstvu kako bi HPC tehnologije ostvarile puni potencijal u Hrvatskoj.



Izvor: SRCE



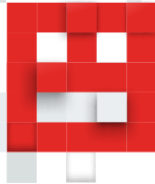
HGK edukacije za unaprjeđenje poslovanja

HGK je u okviru EDIH CROBOHUB++ održala još 4 edukacije. **Edukacija o mogućnostima financiranja investicija privatnog sektora putem EU fondova** održana je u srpnju [u Županijskoj komori Rijeka](#), u listopadu [u Županijskoj komori Varaždin](#) te u studenom [u Županijskoj komori Karlovac](#).

Mikro, mala i srednja poduzeća koja su sudjelovala na edukaciji upoznata su s mogućnostima financiranja investicija privatnog sektora kroz EU fondove, uz pregled otvorenih natječaja i onih u najavi. Predstavljene su i usluge za unaprjeđenje poslovanja putem digitalne transformacije koje nudi EDIH CROBOHUB++. Sudionici edukacije također su dobili uvid u proces pripreme projektne prijave, od upoznavanja s natječajnom dokumentacijom i pregledom ključnih dokumenata iz uputa za prijavitelje, do konkretnih koraka prijave projekta.



Izvor: HGK



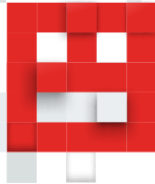
U listopadu 2024. održana je i [2. edukacija „Strategija digitalne transformacije poslovanja“](#).

Cilj ove edukacije je pomoći poduzećima u razumijevanju važnosti digitalne transformacije za povećanje konkurentnosti i održivosti. Kroz predavanja i praktične primjere sudionici imaju prilike naučiti kako razviti strategiju digitalne transformacije, upravljati njenom implementacijom te mjeriti uspješnost poslovnih promjena. Prvog dana edukacije fokus je na osnovama digitalne transformacije i razradi novih poslovnih modela, dok se drugog dana raspravlja o ključnim čimbenicima uspješne implementacije i primjerima iz prakse. Predavači su Tomislav Radoš iz HGK-a i Vedran Antoljak iz Best Advisory, stručnjaci s bogatim iskustvom u strateškom menadžmentu i digitalnim inovacijama.

Iduća edukacija održat će se u ožujku 2025. godine.



Izvor: HGK

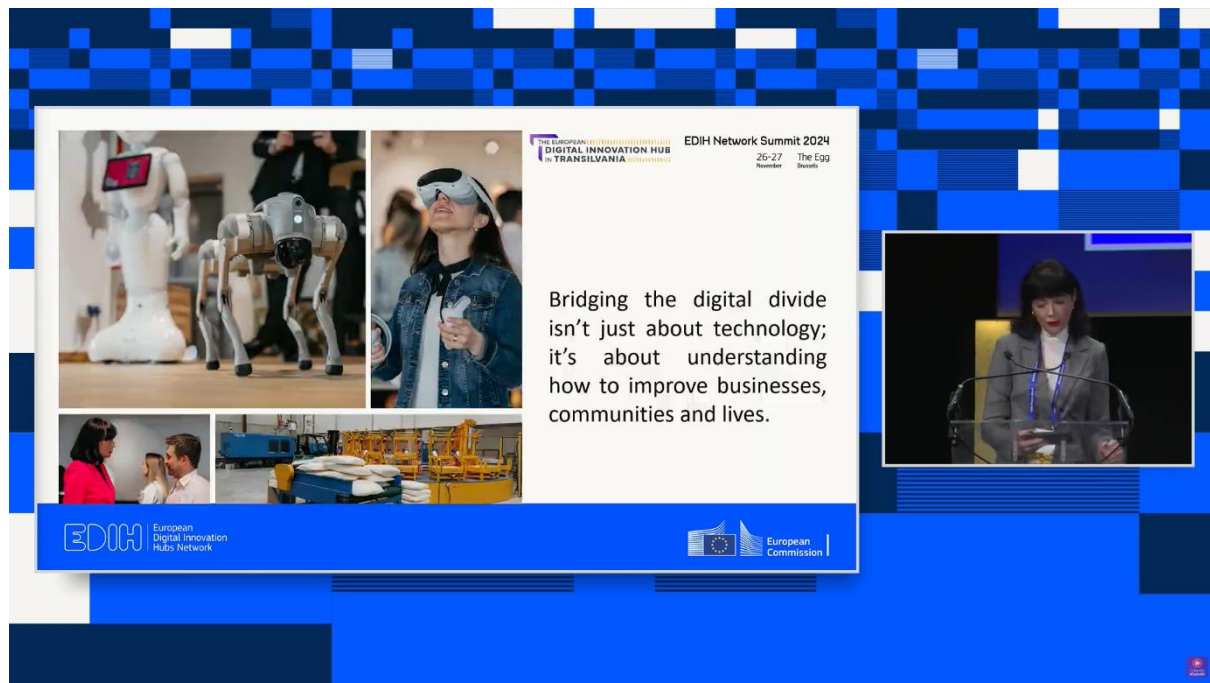


CROBOHUB++ na EDIH Network Summitu 2024

I ove godine predstavnici CROBOHUB++ s Fakulteta Elektrotehnike i računarstva sudjelovali su na [EDIH Network Annual Summitu 2024](#) održanom 26. i 27. studenog u Bruxellesu. Drugo izdanje Summita okupilo je ključne dionike iz mreže europskih digitalnih inovacijskih centara (EDIH), uključujući predstavnike tematskih radnih skupina, nacionalnih vlasti i stručnih grupa.

Cilj ovogodišnjeg summita bio je pružiti vrhunske informacije o temama poput izazova umjetne inteligencije te omogućiti detaljne rasprave o praktičnim rješenjima za digitalnu transformaciju i inovativnim praksama u područjima poput poljoprivrede, građevine, kibernetičke sigurnosti, digitalnog zdravstva i pametne povezanosti.

Tijekom događanja, ključni akteri iz Europe raspravljali su o izazovima umjetne inteligencije, digitalnim inovacijama i prilagodbi potrebama tvrtki i javnog sektora. Predstavljeni su dosadašnji rezultati rada EDIH-ova, a saznali smo i što EDIH-ove očekuje u novoj finansijskoj perspektivi. Upoznali smo najuspješnije europske EDIH-ove prema izboru EDIH mreže od kojih su oni najbolji nagrađeni prema izboru sudionika.



Izvor: EDIH Network

Summit je bio prilika za razmjenu ideja i jačanje suradnje među europskim inovacijskim centrima. Jadranka Lovrić je, u sklopu radne skupine Digitalni poslovni modeli pri Europskoj komisiji, predstavila prijedloge za EDIH 2.0, temeljeći ih na dosadašnjem iskustvu i strateškim ciljevima EK. Naglasak je stavljen na monetizaciju tehnologije i poticanje, pripremu te implementaciju poslovnih ideja kroz korištenje digitalnih rješenja. Prijedlozi su uključivali i praktične smjernice za povećanje utjecaja EDIH-ova kroz učinkovitu suradnju s malim i srednjim poduzećima te javnim sektorom, kako bi se ostvario njihov puni potencijal u digitalnoj tranziciji.



Izvor: CROBOHUB++



Usluge ALGEBRE u okviru CROBOHUB++

U sklopu projekta CROBOHUB++ (Croatian Industry and Society Boosting), koji podržava Europska unija, ključnu ulogu ima Sveučilište Algebra, koje donosi svoje stručno iskustvo u digitalizaciji i transformaciji poslovanja. CROBOHUB++ nije samo platforma za tvrtke koje traže podršku u digitalnoj transformaciji, već i mreža partnera koji pružaju vrhunske usluge. Algebra, kao član tog konzorcija, omogućava pristup svojim obrazovnim i tehnološkim resursima, pomažući poduzetnicima u razvoju i korištenju tehnologije za rast i napredak poduzeća.

Usluge koje Algebra nudi odgovaraju na suvremene tehnološke potrebe poduzeća te pomažu poduzetnicima razumjeti kako uspješno koristiti inovativne alate za stjecanje konkurenčke prednosti.

Edukacija - Održivi poslovni model: kako postići idealno usklađivanje proizvoda s tržistem

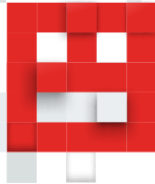
Jedna od ključnih usluga koje nudi Algebra unutar CROBOHUB++ jest podrška poduzećima u postizanju tzv. *product/market fit-a* – odnosno usklađivanja proizvoda s potrebama specifičnog tržišta. Stručnjaci iz Algebre pomažu poduzetnicima identificirati preference kupaca, tržišne trendove i „bolne točke“ koje njihovi proizvodi mogu riješiti.

Kroz ovu edukaciju, sudionici stječu dubinsko znanje o analizi tržišta i optimizaciji proizvoda prema očekivanjima kupaca. Zahvaljujući individualnom pristupu, poduzetnici mogu prilagoditi svoje proizvode na način koji povećava zadovoljstvo kupaca, a time i prodaju te povjerenje u brand. Podrška Algebre ne završava samo na teoriji – po završetku edukacije poduzetnici stječu praktične vještine koje mogu odmah primjeniti u poslovanju, čime poboljšavaju tržišnu poziciju poduzeća.

Edukacija - Umjetna inteligencija na dohvrat ruke: povećanje produktivnosti poduzeća

Druga, jednako važna usluga koju Algebra nudi jest edukacija o korištenju umjetne inteligencije (AI) u malim i srednjim poduzećima. Za mnoga poduzeća, vođenje učinkovitog poslovanja znači automatizaciju ponavljajućih procesa i pronalaženje novih načina za povećanje produktivnosti timova. Korištenjem alata temeljenih na AI-ju, poput velikih jezičnih modela, poduzeća mogu uštedjeti vrijeme, pojednostaviti operativne procese i istodobno unaprijediti kvalitetu svojih usluga.

Program edukacije Algebre uključuje obuku o tome kako koristiti AI tehnologije za oslobađanje kreativnog potencijala timova. Zahvaljujući ovim vještinama, sudionici mogu posvetiti više pažnje kreativnim aspektima rada, dok rutinske zadatke prepuštaju algoritmima. Edukacija koju Algebra nudi otvara poduzećima mogućnost korištenja AI-a ne samo kao alata za automatizaciju, već i kao sredstva za povećanje inovativnosti i kreativnosti. Na taj način mala i srednja poduzeća mogu uspješno konkurirati većim tvrtkama, koristeći tehnologiju prilagođenu njihovim specifičnim potrebama.



Najava radionica i događanja u 2025.

Algebra

radionica „**Održivi poslovni model: ravnoteža ponuđenog proizvoda i odredišnog tržišta (product/market fit)**“ – veljača, travanj, listopad, studeni

radionica „**Korištenje AI alata za povećanje produktivnost**“ - veljača, travanj, svibanj, lipanj, rujan, listopad, prosinac

Za točan datum događanja i informacije o prijavi pratite web stranice <https://www.algebra.hr/> te <https://crobohub.fer.hr/> i društvene mreže Algebre i EDIH CROBOHUB++.

HGK

Edukacija „**EU fondovi i financiranje investicija privatnog sektora - Od ideje do realizacije**“

4. veljače 2025. Županijska komora Sisak

2. travnja 2025. Županijska komora Osijek, Čakovec, Virovitica (online)

21. svibnja 2025. Županijska komora Pula, Zadar, Dubrovnik (online)

Edukacija "Strategija digitalne transformacije poslovanja"

11.-12. ožujka 2025., Zagreb

10.-11. lipnja 2025., Zagreb

11.-12. studenog 2025., Zagreb

Za informacije o prijavi pratite web stranice <https://www.hgk.hr/> te <https://crobohub.fer.hr/> i društvene mreže HGK i EDIH CROBOHUB++.

SRCE

Radionica "HPC za poduzetnike"

u okviru tradicionalne konferencije Dani e-infrastrukture, Srce DEI 2025, koja će se održati 26. i 27. ožujka 2025. u Zagrebu

Prijave i dodatne informacije bit će dostupne na službenoj stranici događanja <https://dei.srce.hr/> i web stranici <https://crobohub.fer.hr/> i društvenim mrežama SRCE i EDIH CROBOHUB++.

Pratite naše društvene mreže, kontaktirajte nas i na vrijeme saznajte sve informacije koje vam mogu koristiti u digitalnoj transformaciji vašeg poslovanja!

[FACEBOOK](#) [LINKEDIN](#) [X \(TWITTER\)](#)