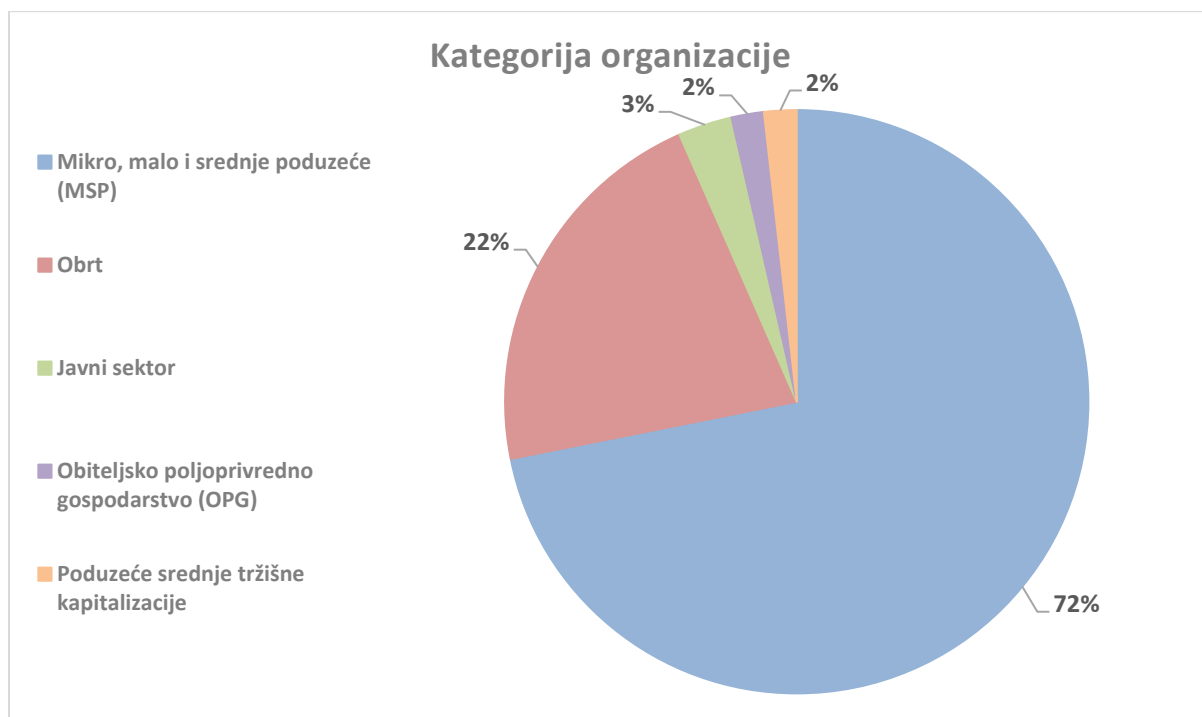


Newsletter #2

Iskazi interesa za usluge EDIH CROBOHUB++

[Javni poziv za korištenje usluga EDIH-a CROBOHUB++](#) objavljen je krajem listopada 2023. godine, kada je EDIH započeo sa prikupljanjem iskaza interesa za korištenjem njegovih usluga. Analiza prikupljenih iskaza interesa otkriva nekoliko ključnih trendova.



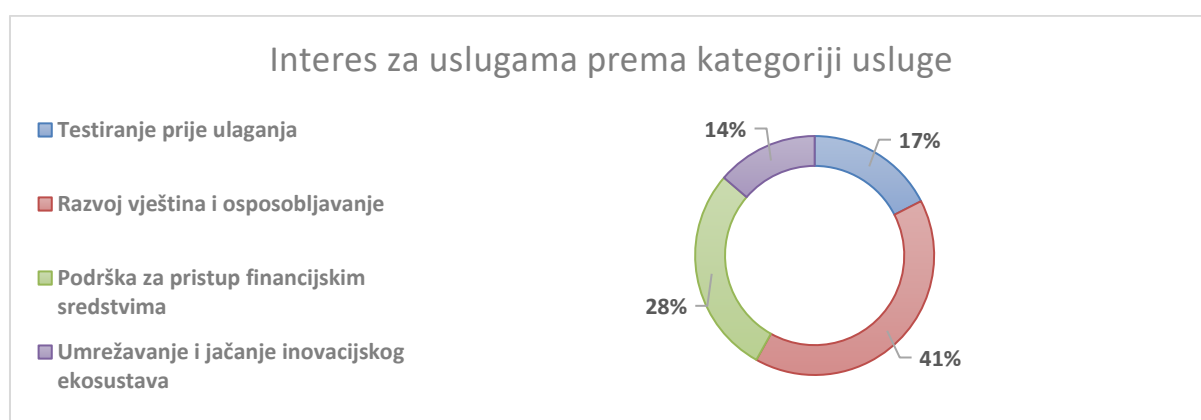
Izvor: HGK

Mikro, mala i srednja poduzeća (MSP) čine najveći dio s 120 prijava, što predstavlja 72% ukupnog broja prijava, ukazujući na snažnu potrebu za digitalnim rješenjima i tehnologijama kako bi se povećala njihova konkurentnost i efikasnost. Obrti, s 36 prijava, čine 22% ukupnog broja i također pokazuju značajan interes za digitalizacijom, što može biti povezano s potrebom za modernizacijom poslovanja i prilagodbu novim tržišnim uvjetima. Javni sektor, sa samo 5 prijava, čini 3% ukupnog broja, što možda sugerira drugačije prioritete ili već korištenje drugih izvora za digitalnu transformaciju. Obiteljska poljoprivredna gospodarstva (OPG) i poduzeća srednje tržišne kapitalizacije, svako s po 3 prijave, predstavljaju 2% ukupnog broja i pokazuju ograničen interes, što može biti posljedica specifičnih izazova u pristupu informacijama ili resursima potrebnim za digitalizaciju.

Ova analiza naglašava potrebu za ciljanom podrškom i informiranjem svih kategorija organizacija o mogućnostima koje nudi projekt EDIH CROBOHUB++, kako bi se osigurala sveobuhvatna digitalna transformacija na svim razinama društva.

EDIH CROBOHUB++ pruža svoje usluge korisnicima unutar četiri ključne kategorije osmišljene kako bi potaknule digitalnu transformaciju i inovacije u organizacijama:

- Testiranje prije ulaganja
- Razvoj vještina i osposobljavanje
- Podrška za pristup financijskim sredstvima
- Umrežavanje i jačanje inovacijskog ekosustava



Izvor: HGK

Tijekom zaprimanja interesa za uslugama, zabilježen je **najveći interes za razvoj vještina i osposobljavanje**, s ukupno 323 prijave, što čini 41% ukupnog interesa. Ovo ukazuje na snažnu potrebu organizacija za stjecanjem novih znanja i kompetencija kako bi uspješno implementirale digitalna rješenja. Organizacije prepoznaju važnost kontinuiranog obrazovanja i usavršavanja kako bi ostale konkurentne na tržištu te učinkovito primjenjivale napredne digitalne tehnologije.

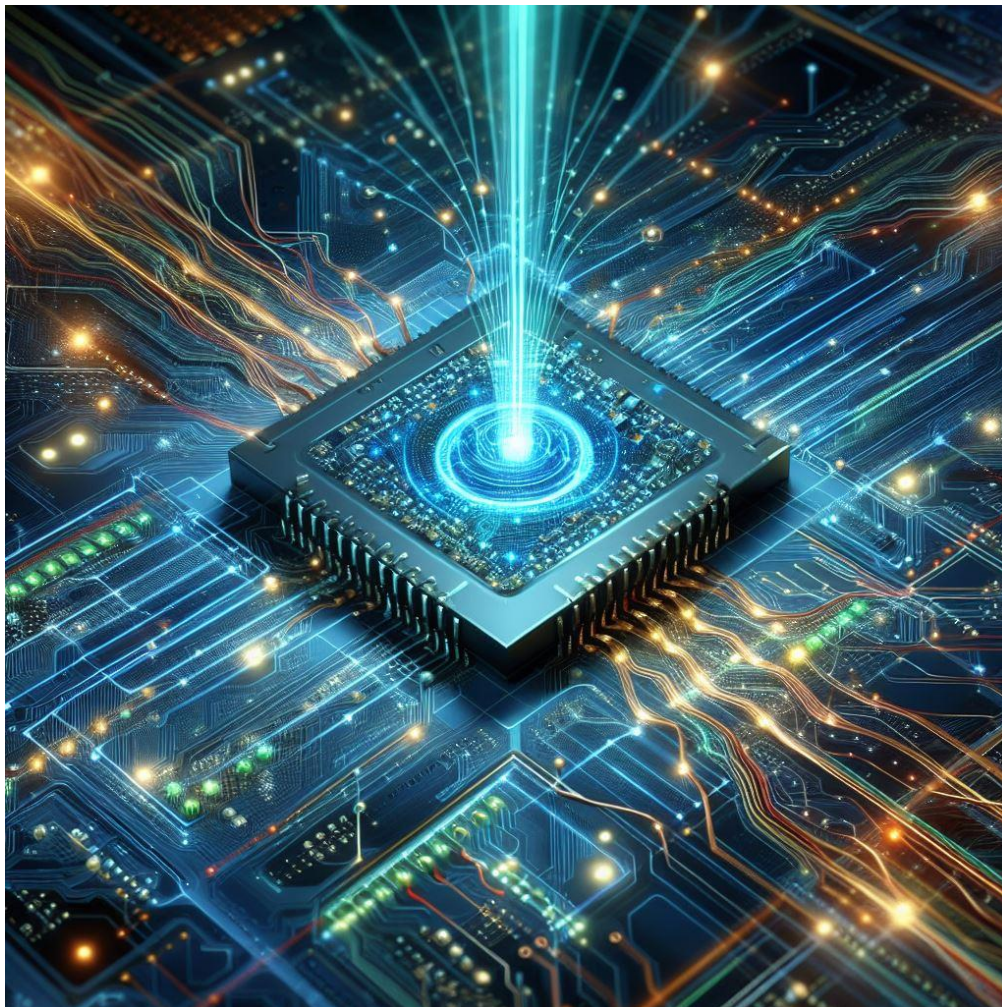
Podrška za pristup financijskim sredstvima privukla je 224 prijave, što čini 28% ukupnog interesa. Ovi podaci pokazuju koliko je financijska podrška ključna za realizaciju digitalnih projekata. Organizacije traže sredstva kako bi mogle ulagati u nove tehnologije, razvijati inovativne projekte i osigurati održiv rast kroz digitalnu transformaciju.

Testiranje prije ulaganja, kao kategorija usluga, privuklo je 139 prijava (17%). Ovaj interes odražava potrebu za procjenom isplativosti novih tehnologija prije njihove implementacije. Organizacije žele smanjiti rizik od neuspjeha kroz temeljito testiranje i analizu prije nego što donesu konačne odluke o ulaganjima.

Najmanji interes zabilježen je za umrežavanje i jačanje inovacijskog ekosustava, s 109 prijava (14%). Ovo može upućivati na potrebu za boljim promoviranjem prednosti ovih usluga. Unatoč relativno niskom interesu, umrežavanje i jačanje inovacijskog ekosustava ključni su za stvaranje sinergije među organizacijama, poticanje suradnje i razmjenu znanja, što je nužno za uspješan razvoj inovacija.

Ovi podaci pružaju vrijedne uvide u prioritetne potrebe korisnika i omogućuju usmjeravanje resursa prema najtraženijim područjima, osiguravajući učinkovitu podršku za digitalnu transformaciju.

Primjer korištenja računarstva visokih performansi (HPC) - usluge Srca za MSP unutar EDIH Crobohub++



Izvor: SRCE

Umjetna inteligencija (engl. *Artificial Intelligence, AI*) ima široku primjenu u različitim područjima istraživanja i industrije, za što koristi veliku količinu računalnih resursa (najčešće grafičkih procesora). U ovom primjeru, tvrtka specijalizirana za razvoj projekata iz područja AI zatražila je konzultacije sa stručnjacima iz Srca kako bi odredili potrebne HPC resurse i odgovarajuću programsku okolinu za svoj projekt. U inicijalnom razgovoru identificirana je potreba za računalima visokih performansi za izvođenje zahtjevnih algoritama strojnog i dubokog učenja te prilagodljiva programerska okolina koja može podržati različite algoritme i omogućuje skalabilnost te učinkovito upravljanje podacima. Kako bismo u potpunosti udovoljili zahtjevima tvrtke, Srce je identificiralo nekoliko mogućnosti podrške:

- Pružanje EDIH CROBOHUB++ usluge „Napredno računarstvo za umjetnu inteligenciju i strojno učenje“ . Ova usluga omogućava korištenje naprednih računalnih resursa Srca, pogodnih za paralelno izvođenje zahtjevnih algoritama strojnog i dubokog učenja. Pruža visoku razinu skalabilnosti i performansi za projekte sa zahtjevnim računalnim zadacima.

- Pružanje EDIH CROBOHUB++ usluge „Podrška u pristupu EuroHPC JU resursima“. EuroHPC JU, Europska inicijativa koja putem javnih poziva nudi korištenje računalnih resursa s visokim performansama, idealna je za istraživačke projekte koji zahtijevaju vrhunsku računalnu infrastrukturu. Tvrtki smo pružili podršku u pripremi za [poziv za razvoj AI i podatkovno intenzivne aplikacije](#).
- Tvrtki je također sugerirano i dane su joj sve potrebne informacije vezane uz prijavu na [FFplus otvoreni natječaj](#). Natječaj je namijenjen MSP-ovima, s inovacijskim ciljevima koji proizlaze iz korištenja naprednih HPC usluga.

Dodatno, one tvrtke koje nisu sigurne jesu li spremne koristiti superračunala, mogu se samostalno testirati pomoću alata „[HPC4SME Assessment tool](#)“ te se za dodatnu podršku obratiti NCC Croatia putem navedenog alata, ili direktno putem www.hpc-cc.hr.

EDIH CROBOHUB++ na SCINERGY'24 konferenciji

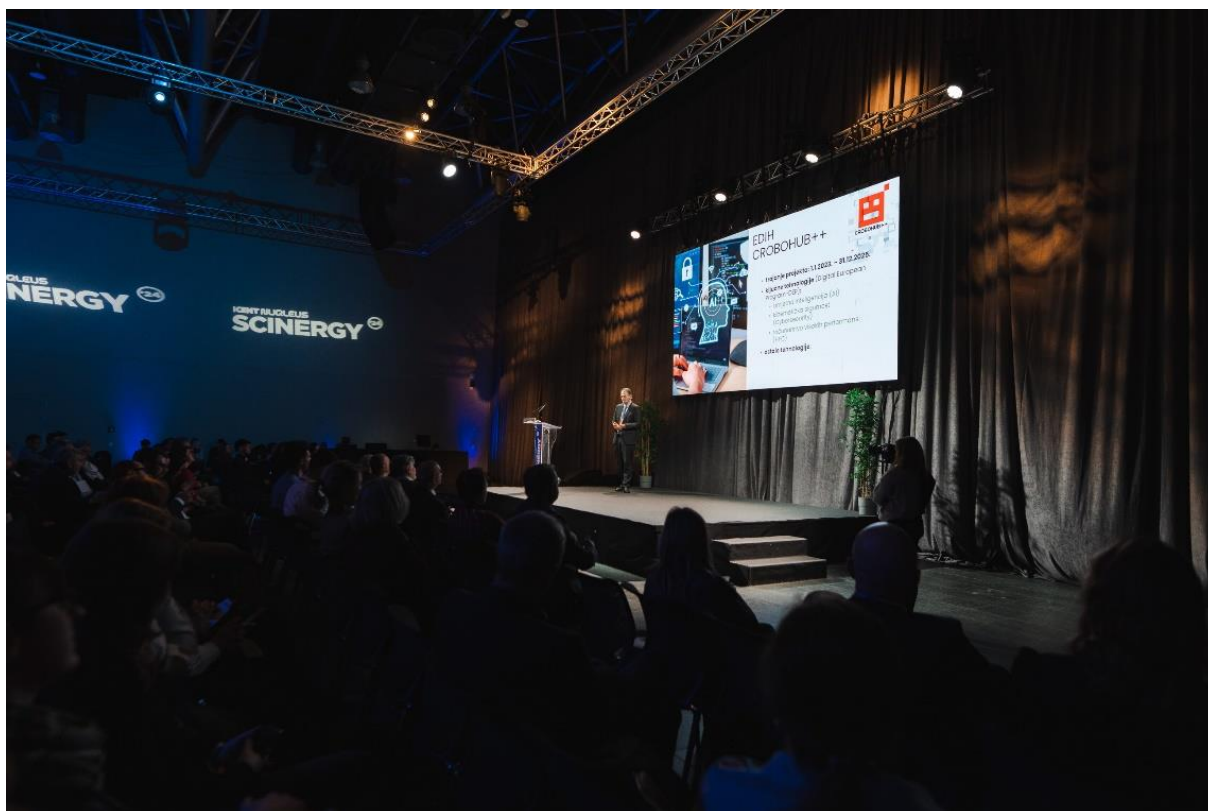


Izvor: CROBOHUB++

Predstavnici EDIH CROBOHUB++ predstavili su EDIH na dvodnevnom matchmaking događaju „[Scinergy '24](#)“, koji se održao 14. i 15. veljače 2024. godine u Zagrebu.

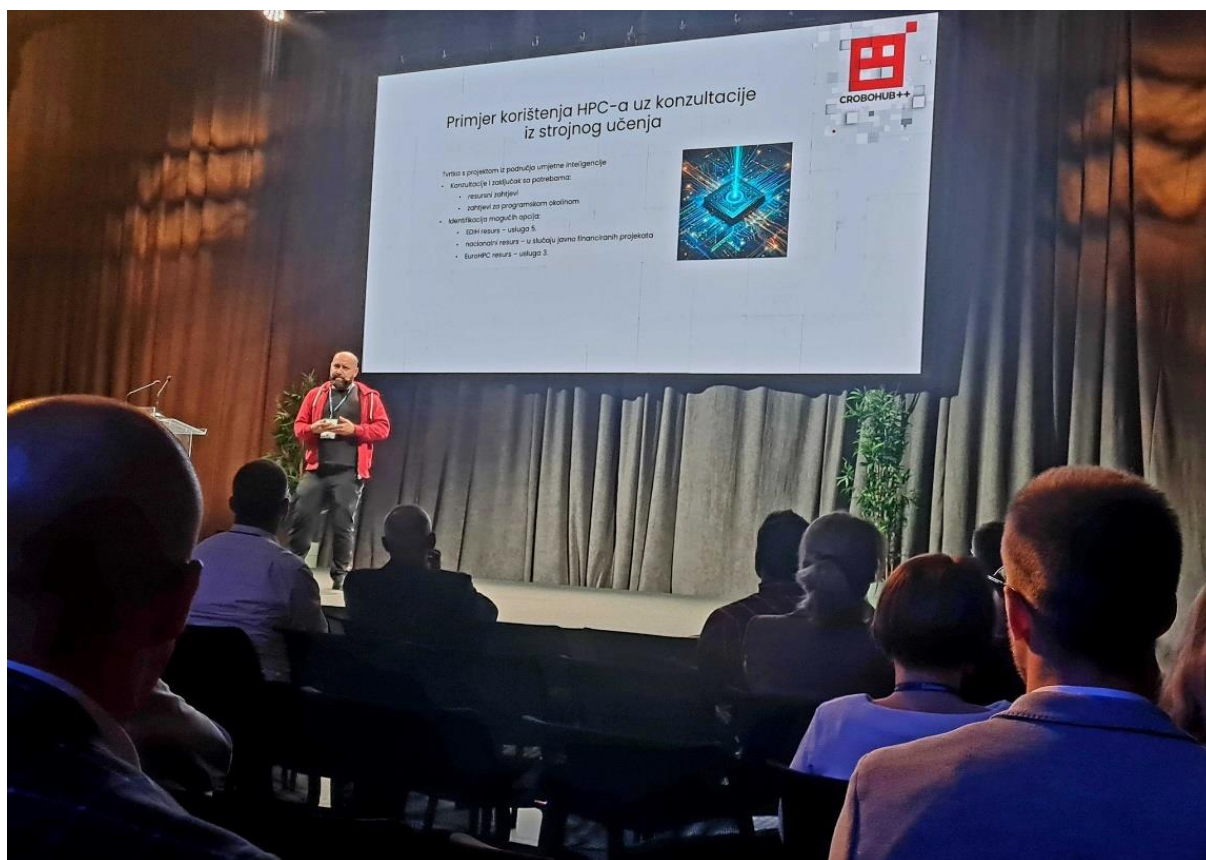
Ovom dvodnevnom konferencijom započeo je projekt Scinergy, koji Inovacijski centar Nikola Tesla (ICENT) provodi u suradnji s Ministarstvom znanosti i obrazovanja (MZO) i Svjetskom bankom kako bi potaknuo jaču suradnju industrije i znanosti s ciljem podizanja inovativnosti i konkurentnosti hrvatskog gospodarstva. Konferencija je privukla brojne poslovne i znanstvene zajednice, investitore i donositelje odluka. Na konferenciji su se prvi puta u formatu speed datinga susreli predstavnici više od 100 tvrtki i više od 100 vrhunskih znanstvenika, koji su između čak 250 prijavljenih tvrtki i 140 znanstvenika u Hrvatskoj odabrani za sudjelovanje u projektu Scinergy.

Prof. dr. Hrvoje Džapo s Fakulteta elektrotehnike i računarstva (UNIZG-FER) kao koordinator EDIH-a predstavio je konzorcij EDIH-a te usluge koje EDIH nudi poduzećima i javnim institucijama u procesu digitalne transformacije.



Izvor: CROBOHUB++

Emir Imamagić, predstojnik Sektora za napredno računanje Sveučilišnog računskog centra SRCE, kao član konzorcija EDIH-a CROBOHUB++ predstavio je pet usluga iz područja računarstva visokih performansi (HPC) s ciljem - potaknuti digitalnu transformaciju gospodarstva i društva.



Izvor: CROBOHUB++

EDIH CROBOHUB++ na SRCE DEI 2024

Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu (SRCE), kao jedan od sedam partnera u projektu EDIH CROBOHUB++, nudi pet usluga iz područja računarstva visokih performansi (HPC) s jednim ciljem - potaknuti digitalnu transformaciju gospodarstva i društva.

Jedna od tih usluga je „Edukacija o računarstvu visokih performansi“, a namijenjena je mikro, malim i srednjim poduzećima te ustanovama državne i javne uprave. Na konferenciji Dani e-infrastrukture, [Srce DEI 2024](#), održanoj u Zagrebu 16., 18. i 19. travnja 2024., po prvi put je pružena upravo ta usluga. Radionica je pružila edukaciju o ključnim aspektima, prednostima i praktičnim načinima korištenja naprednog računarstva i HPC tehnologija. Tijekom radionice, polaznici su dobili pregled HPC arhitektura i tehnologija te dostupnih nacionalnih i međunarodnih HPC resursa. No oni željni više znanja su imali mogućnost praktičnog rada na računalnom klasteru Srca. Praktične vježbe obuhvatile su pristup klasteru, način pohrane i pripreme podataka za obradu, odabir programskog okruženja, izvršavanje korisničkih aplikacija kroz sustav za upravljanje poslovanjem, te praćenje izvršavanja aplikacija i rada računalnih čvorova.



Izvor: SRCE

Sljedeća takva radionica održat će se u studenom 2024., u sklopu Dana Hrvatskog centra kompetencija za HPC, kada će se pružiti niz edukacija, panela i predavanja na temu HPC-a te okupiti nacionalne i europske stručnjake u tom području. Novosti pratite na web stranicama www.hpc-cc.hr i www.srce.unizg.hr.

Na konferenciji SRCE DEI 2024 EDIH CROBOHUB++ predstavio se i poster prezentacijom, a na konferenciji je sudjelovao i koordinator EDIH-a prof. dr. Hrvoje Džapo (UNIZG-FER).



Izvor: CROBOHUB++

Hamag-Bicro: podrška za pristup financijskim sredstvima

Hamag-Bicro kao partner na projektu CROBOHUB++ u zadnjih 6 mjeseci je održao nekoliko radionica u različitim regijama i gradovima diljem Hrvatske kao što su Požega, Đakovo, Osijek, Zagreb, Podravska Moslavina, Ivanić grad, Samobor, Nova Gradiška, Slavonski Brod, Šibenik. Više od 300 polaznika je upoznato sa projektom te mogućnostima korištenja usluga koje su potpuno besplatne za njih. Na ovim radionicama polaznicima je ujedno pružena usluga podrške za pristup financijskim sredstvima. Nakon vrlo posjećenih Info dana-Mogućnost financiranja tržišno orijentiranih projekata organiziranih u Osijeku i Zagrebu u 2023. godini, Hamag-Bicro je u siječnju 2024. organizirao u Novoj Gradiški radionicu „Eurostars, EEN, CROBOHUB++ te najava HB programa u 2024.“ U travnju 2024. u Osijeku je organizirao radionicu „Financiranje putem programa HAMAG-BICRO-a“. U svibnju 2024. organizirane su radionice „HAMAG-BICRO – mogućnosti financiranja obrtnika i poduzetnika u Šibeniku, radionica „Financiranje putem programa HAMAG-BICRO-a“ u Podravskoj Moslavini, radionica „Aktualni programi HAMAG-BICRO-a za poduzetnike“ u Novoj Gradiški i Slavonskom Brodu. U lipnju 2024. organizirali su radionicu „Predstavljanje programa HBOR-a i HAMAG-BICRO-a“ u Vinkovcima i Osijeku.



Izvor: Hamag-Bicro

HGK edukacije za poduzetnike



Izvor: HGK

Hrvatska gospodarska komora održala je u 2024. godini nekoliko događanja na kojima je predstavila EDIH CROBOHUB++ i njegove usluge koje su na raspolaganju poduzetnicima koji žele unaprijediti svoje poslovanje.

U ožujku 2024. je održan [Info dan o poticajima za poduzetništvo u Županijskoj komori Koprivnica](#), gdje su se poduzetnici mogli informirati o aktualnim, ali i natječajima za koje se očekuje da će biti objavljeni do kraja ove godine te koje potpore male vrijednosti za privatni sektor - potpore Koprivničko-križevačke županije za poduzetnike i za poljoprivrednike su im na raspolaganju. Predstavljene su i mjere aktivne politike zapošljavanja iz nadležnosti HZZ-a za 2024., financijska potpora HBOR-a poduzetnicima i potpore HAMAG-BICRO: Prilike za poduzetnike u 2024.

U svibnju 2024. je održan [Info dan u Županijskoj komori Karlovac](#), na kojem su okupljeni sudionici saznali kako povoljno financirati svoje projekte i poslovanje. Karlovačka županija potpore, HBOR je predstavio mogućnosti kreditiranja, odnosno financiranja investicijskih ulaganja ili drugih aktivnosti putem svojih programa, uključujući mjere iz Nacionalnog plana oporavka i otpornosti namijenjene poduzetnicima. Hamag-Bicro predstavio je oblike financiranja poslovanja i razvoja putem svojih programa, s posebnim naglaskom na financijske instrumente EFRR male zajmove i pojedinačna jamstva. HGK je predstavila kakvu potporu i usluge u području EU fondova i financiranja pruža poduzetnicima, kao i plan objave natječaja za 2024. godinu iz Integriranog teritorijalnog programa 2021.-2027. (ITP) i Programa Konkurentnost i kohezija 2021.-2027.

U svibnju je također održana i [radionica na kojoj su predstavljene mogućnosti financiranja putem EU fondova u Županijskoj komori Požega](#). HGK je sudionicima predstavio potporu i usluge u području EU fondova i financiranja koje pruža poduzetnicima te plan objave natječaja za 2024. godinu iz Integriranog teritorijalnog programa 2021.-2027. (ITP) i Programa Konkurentnost i kohezija 2021.-2027. Poduzetnici su također saznali kako prepoznati izvore financiranja i kako uspješno pripremiti EU projekt te u konačnici kako to utječe na konačnu provedbu projekta.



Izvor: HGK

U okviru prve [AI akademije HGK](#) - "Uvod u AI za poslovne subjekte" u ožujku 2024. te druge AI akademije - AI u industriji u travnju 2024. HGK je predstavila što u tom području nudi EDIH CROBOHUB++, koji je specijaliziran upravo za umjetnu inteligenciju (AI), kibernetičku sigurnost i računarstvo visokih performansi (HPC).



Izvor: HGK

Prva [edukacija „Strategija digitalne transformacije poslovanja“](#) održana je 7.-8. svibnja 2024. u Zagrebu.



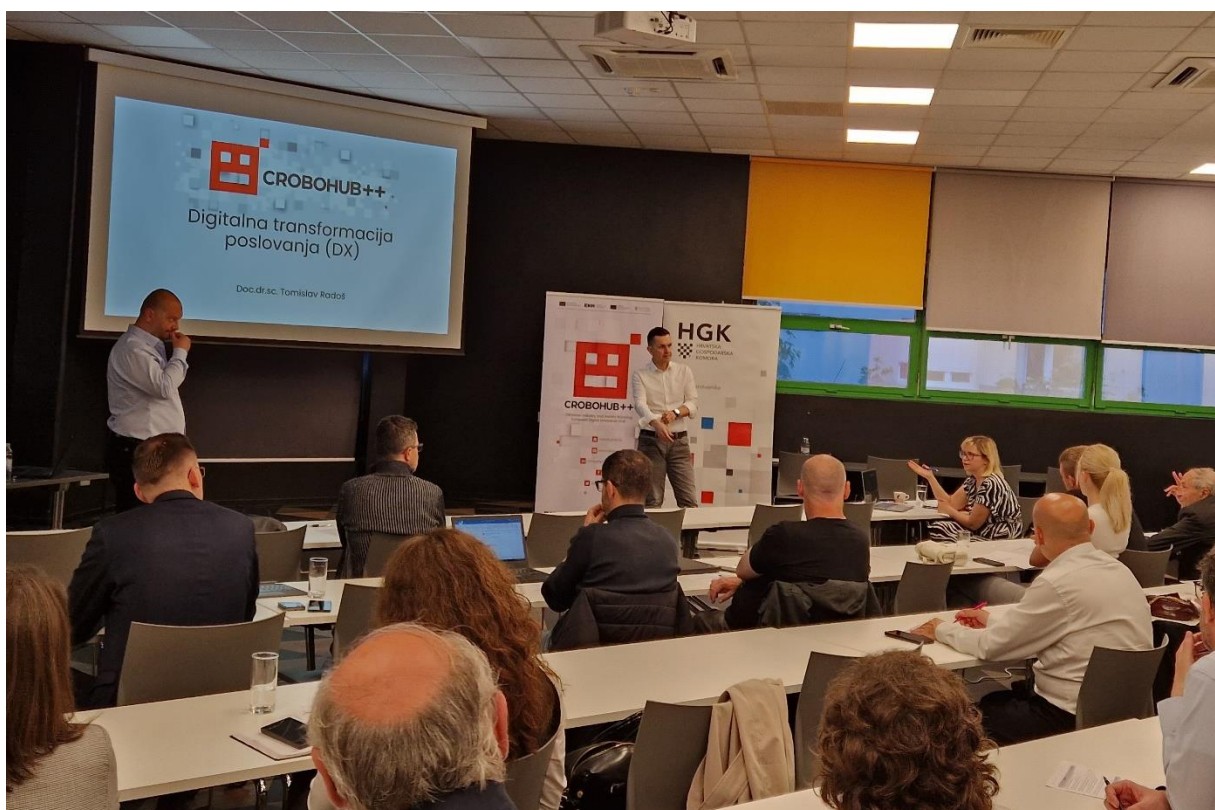
Izvor: HGK



Izvor: HGK

Sudionici edukacije imali su prilike upoznati se s time što je digitalna transformacija poslovanja, kakva je njena važnost te utjecaj na konkurentnost i održivost poslovanja te kako pripremiti organizaciju za digitalnu transformaciju. Prikazane su im i metode za definiranje novog poslovnog modela usmjerenog na digitalnu transformaciju, ključni čimbenici njene uspješne implementacije te metrike i alati za praćenje i vrednovanje napretka tijekom digitalne transformacije. Na edukaciji je sudjelovalo 17 tvrtki, različitih profila i kategorija, koje razmatraju pokrenuti proces digitalne transformacije te su pokazale izniman interes za temu i otvorile brojna pitanja za predavače, što je dovelo do kvalitetne i zanimljive diskusije i razmjene iskustava.

Iduća edukacija održat će se u listopadu 2024. godine.



Izvor: HGK

INFODOM – prilike za financiranje i besplatne usluge za poduzetnike

Infodom d.o.o. je od početka 2024. godine održao niz info radionica na kojima je prezentirao usluge koje poduzećima i javnim institucijama nudi EDIH CROBOHUB++ te informacije o dostupnim izvorima financiranja za razvoj inovativnih proizvoda i usluga. U travnju 2024. održane su konferencije u Zadru i Šibeniku, u svibnju je održana konferencija u Velikoj gorici, a u lipnju u Slavonskom Brodu i Požezi. Partneri iz lokalne zajednice svjedočili su o iskustvima i uspjesima u dobivanju i korištenju sredstava iz EU fondova. Stručnjaci Infodoma ujedno su istaknuli i značaj SPIN konzorcija i njihovu ulogu u poticanju razvoja inovativnih rješenja.



Izvor: Infodom



Cyber security webinar - suradnja EDIH-a CROBOHUB++, EDIH Cyber4AIISTAR i EDIH-a AI5production

U suradnji tri EDIH-a: EDIH CROBOHUB++ iz Hrvatske, EDIH Cyber4AIISTAR iz Bugarske i AI5production iz Austrije 12. lipnja 2024. godine održan je međunarodni **Cyber security webinar**. Cilj je bio informirati male i srednje tvrtke o novostima u cyber sigurnosti te podijeliti iskustva. Uvodnu riječ održala je voditeljica projekta EDIH CROBOHUB++ Jadranka Lovrić, predstavivši ideju EDIH-ova i sudionike međunarodnog webinara.

Prof. Marin Vuković s Fakulteta elektrotehnike i računarstva (UNIZG-FER) održao je predavanje na temu "Prijetnje kibernetičkoj sigurnosti 2030.: strategije ublažavanja i mogućnosti financiranja", u kojem je posebno istaknuo glavne prijetnje: ransomware, malware, prijetnje socijalnog inženjeringa, ljudska pogreška, korištenja i dostupnost podataka, dezinformacije i napade na opskrbe lance.



What will the future threats be like?

TOP 10 EMERGING CYBER-SECURITY THREATS FOR 2030

1. Supply chain compromise of software dependencies
2. Advanced disinformation campaigns
3. Rise of digital surveillance authoritarianism/loss of privacy
4. Human error and exploited legacy systems within cyber-physical ecosystems
5. Targeted attacks enhanced by smart device data
6. Lack of analysis and control of space-based infrastructure and objects
7. Rise of advanced hybrid threats
8. Skill shortage
9. Cross border ICT service providers as a single point of failure
10. Artificial Intelligence Abuse

Source: ENISA (<https://www.enisa.europa.eu/news/cybersecurity-threats-fast-forward-2030>)

Izvor: CROBOHUB++

Predavanje prof. Vukovića naglasilo je kritičnu važnost otpornosti i optimizacije performansi kao ključne strategije za borbu protiv cyber prijetnji. Preporučeni su modeli za optimizaciju otpornosti, uključujući redovitu analizu sigurnosnih prijetnji, implementaciju naprednih sigurnosnih rješenja i kontinuiranu edukaciju zaposlenika o cyber sigurnosti. Potreba za međunarodnom suradnjom i razmjenom informacija kako bi se učinkovito odgovorilo na sve sofisticiranije prijetnje naglašena je na kraju predavanju. Poseban osvrt je dan na ulaganje u istraživanje i razvoj kako bi se i dalje održala visoka razina sigurnosti u digitalnom okruženju, koja je svim sudionicima webinara glavni poslovni cilj. Stefan Jakoubi, voditelj stručnih službi i CISO u SBA Research kao predstavnik AI5production EDIH iz Austrije predstavio je kako se u Austriji pripremaju za NIS-2 direktivu te koji su izazovi pred malim i srednjim poduzećima u toj zemlji. Yassen Tanev, sveučilišni predavač iz područja kibernetičke sigurnosti

i voditelj ekosustava u EDIH Trakia dao je pregled EU Zakona o kibernetičkoj sigurnosti, odnosno Uredbe (EU) 2019/881 Europskog parlamenta i vijeća od 17. travnja 2019. o ENISA-i (Agencija Europske unije za kibersigurnost) te o kibersigurnosnoj certifikaciji u području informacijske i komunikacijske tehnologije i stavljanju izvan snage Uredbe (EU) br. 526/2013 (Akt o kibersigurnosti), sažeto ga prikazujući kroz 5 logičkih cjelina, detalje na koje se treba fokusirati te certifikacijski okvir za kibernetičku sigurnost za ICT proizvode, usluge i procese na razini cijele EU.



Izvor: CROBOHUB++

Digital Transformation Summit – 2. izdanje

Od 24. do 28. lipnja 2024. održana je konferencija [2nd Digital Transformation Summit](#) na Madeiri u okviru događanja Madeira Digital Trasformation Week. Na summitu je sudjelovala Jadranka Lovrić, voditeljica projekta EDIH CROBOHUB++ te je održala prezentaciju i sudjelovala na panelu "From Insights to Impact." Glavne točke diskusije na panelu su bile:

1. Poticanje usvajanja tehnologije: Kako možemo potaknuti usvajanje tehnologije rješavanjem problema korisnika i kupaca?
2. Definiranje problema i korištenje tehnologije: Kako možemo identificirati i definirati probleme te najbolje iskoristiti dostupnu tehnologiju za njihovo rješavanje?

Zaključak panela je da su EDIH projekti ključni za ubrzanje digitalizacije malih i srednjih poduzeća te javnih institucija. Pružanjem specijaliziranih tehnoloških resursa i usluga, EDIH-ovi mogu značajno doprinijeti rješavanju operativnih problema i unapređenju poslovanja. Digitalna tranzicija, potpomognuta EDIH-ovima, omogućava brže i učinkovitije usvajanje novih tehnologija. Ključ uspjeha leži u prilagođenim uslugama koja odgovaraju specifičnim potrebama korisnika. Na taj način, EDIH-ovi pomažu u prevladavanju prepreka i ostvarivanju digitalne transformacije.



Izvor: UNIZG-FER

Najava radionica i događanja u 2024.

Mogućnosti i prilike EU sufinanciranja za privatni sektor, rujan 2024.

Hrvatska gospodarska komora-Županijska komora Varaždin i projektni tim CROBOHUB++ organiziraju **besplatnu edukaciju o mogućnostima financiranja investicija privatnog sektora putem EU fondova**. Događaj je namijenjen mikro, malim i srednjim poduzećima (MSP) te poduzećima srednje tržišne kapitalizacije (do 3000 zaposlenika), koja teže ostvarivanju svojih poslovnih ciljeva korištenjem sredstava iz EU fondova i koja su općenito zainteresirana za mogućnosti i prilike koje iz EU fondova koje su na raspolaganju privatnom sektoru.

Edukacija će se održati **u rujnu 2024. u Županijskoj komori Varaždin**, Petra Preradovića 17. Za točan datum događanja i informacije o prijavi pratite web stranice <https://www.hgk.hr/> te <https://crobohub.fer.hr/> i društvene mreže HGK i EDIH CROBOHUB++.

Edukacija o računarstvu visokih performansi (HPC), rujan 2024.

Stručnjaci Sveučilišnog računskog centra Sveučilišta u Zagrebu (Srce) u suradnji s Tera Tehnopolis u **Osijeku 12. rujna** organiziraju jednodnevnu radionicu "Edukacija o računarstvu visokih performansi", namijenjenu tvrtkama koji žele doznati više o ključnim aspektima, prednostima i praktičnim načinima korištenja tehnologije računarstva visokih performansi u poslovanju i razvoju proizvoda.

Radionica se sastoji od dva dijela. U prvom dijelu bit će objašnjene osnove HPC arhitekture i tehnologije te dostupnih nacionalnih i međunarodnih HPC resursa, te je namijenjen početnicima bez prethodnog znanja o računarstvu visokih performansi. U drugom dijelu radionice bit će omogućen praktični rad na računalnom klasteru Srca (pristup klasteru, način pohrane i pripreme podataka za obradu, odabir programskog okruženja, izvršavanje korisničkih aplikacija kroz sustav za upravljanje poslovima te praćenje izvršavanja aplikacija i rada računalnih čvorova). Namijenjen je naprednijim korisnicima s predznanjem Linuxa i vlastitim računalom. Za više informacija o edukaciji i načinu prijave pratite web stranice www.srce.unizg.hr te <https://crobohub.fer.hr/>.

Matchmaking za poljoprivrednike u okviru konferencije „AgroRocks 2024“, listopad 2024.

Inovacijski centar Nikola Tesla u partnerstvu s AgroKlubom organizira **matchmaking događanje za poljoprivrednike u okviru konferencije „AgroRocks 2024“ u Osijeku**. Konferencija „AgroRocks 2024“, koja stavlja fokus na budućnost poljoprivrede i razvoj ruralnih prostora s aspekta novih tehnologija i digitalizacije, okupit će više od 300 sudionika. Jedan od ključnih segmenata konferencije bit će matchmaking događanje koje Inovacijski centar Nikola Tesla organizira kao dio EDIH CROBOHUB++ projekta. Ovo događanje osmišljeno je za **umrežavanje poljoprivrednika i pružatelja tehnoloških usluga u području poljoprivrede**, kako bi omogućilo povezivanje, razmjenu znanja i iskustva te otvorilo prostor za potencijalne buduće suradnje.

Matchmaking događanje će se održati **u Osijeku, 4. listopada 2024. godine**.



Za više informacija o događanju i samoj prijavi pratite web stranice [Inovacijskog centra Nikola Tesla](#) te [EDIH CROBOHUB++](#), kao i društvene mreže ICENT-a i EDIH CROBOHUB++.

Edukacija „Strategija digitalne transformacije poslovanja“, listopad 2024.

Hrvatska gospodarska komora i EDIH CROBOHUB++ organiziraju drugu edukaciju "Strategija digitalne transformacije poslovanja", koja će se održati **22. i 23. listopada 2024. godine u Zagrebu**, na adresi Rooseveltov trg 2.

Edukacija je besplatna za mala i srednja poduzeća (MSP) te srednje kapitalizirana poduzeća (do 3000 zaposlenika), koja žele steći uvid u ključne aspekte digitalne transformacije i dobiti konkretne smjernice kako uspješno razviti i implementirati digitalnu strategiju u svoje poslovanje. Glavni cilj radionice je upoznati sudionike sa sadržajem, obuhvatom i procesom izrade strategije digitalne transformacije te sa značajem, načinom i ključnim čimbenicima njene uspješne implementacije. Više informacija o edukaciji i načinu prijave: <https://hgk.hr/edukacija-strategija-digitalne-transformacije-poslovanja-najava-1>

Dan Hrvatskog centra kompetencija za HPC, studeni 2024.

Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, kao koordinator Hrvatskog centra kompetencija za računarstvo visokih performansi, okuplja korisnike iz sustava znanosti i visokog obrazovanja, industrije i javne uprave kako bi doprinijeli osnaživanju postojećih i razvoju novih kompetencija iz područja računarstva visokih performansi. Stoga, i ove godine **12. i 13. studenog u Zagrebu** organizira **Dane Hrvatskog centra kompetencija za HPC**, na kojem će se okupiti hrvatski i europski predavači te stručnjaci, kao i svi zainteresirani za računarstvo visokih performansi, kvantno računarstvo i umjetnu inteligenciju. Tijekom događanja će se održati **radionica o računarstvu visokih performansi, kao i individualna savjetovanja sa zainteresiranim (potencijalnim) korisnicima**. Za više informacija o ovom događanju i načinu prijave pratite web stranice www.hpc-cc.hr i www.srce.unizg.hr te <https://crobohub.fer.hr/>.

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

[FACEBOOK](#)

[LINKEDIN](#)

[X \(TWITTER\)](#)