

Subscribe

Past Issues

Translate ▾



BROJ 134 | 2026. GODINA



VIJESTI

Subscribe

Past Issues

Interreg
Danube Region
Co-funded by
the European Union

Translate ▼



INVITATION: Thematic Open Webinar: "New Circular & Digital Solutions for Clean Construction"



EVENT DETAILS



Date:
29.04.2026



Time:
13:00 - 15:00
CET



Format:
Online / Virtual
Event

Why Participate?

Witness live presentations of ready-for-implementation digital tools from our pilot projects in Croatia, Austria, and Bulgaria, and influence their scaling across the Danube region!

Pridružite se webinaru o novim kružnim i digitalnim rješenjima za čistu gradnju

U sklopu projekta Circular DigiBuild održat će se otvoreni tematski webinar pod nazivom „New Circular & Digital Solutions for Clean Construction“, namijenjen svima koji su zainteresirani za tu temu. Webinar će se održati **29. travnja 2026.** od 13:00 do 15:00 sati u online formatu.

Cilj webinara je predstaviti najnovija digitalna i kružna rješenja u građevinskom sektoru, razvijena kroz 3 pilot-projekata. **Hrvatski pilot bavi se digitalnom optimizacijom pametnih zgrada**, uz primjenu grey-box modeliranja i strojnog učenja radi smanjenja potrebe za opsežnim senzorskim mrežama, nižih energetske troškova i smanjenja elektroničkog otpada.

Sudjelovanje je otvoreno putem online poveznice za virtualno uključivanje.

#ISTRAŽIVAČI

#PODUZETNICI

#STUDENTI

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

WEBINARS

on digital transformation and responsible use of AI

APRIL 29

Regulation, ethics and responsible use of AI

REGISTER



10-10:05
Welcome
Helena Nikolašević, TERA Tehnopolis

10:05-11:00
Regulation, ethics and responsible use of AI
Hrvoje Leventić, Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Information Technology Osijek, UNIOS

Interreg Danube Region  Co-funded by the European Union

Danube DNA

JOIN US ONLINE

 danube_dna

 danube-dna

Koristi li Vaša tvrtka umjetnu inteligenciju? Vjerojatno više no mislite.

Umjetna inteligencija već je prisutna u svakodnevnom poslovanju; od CRM sustava i filtriranja e-pošte do chatbotova i različitih digitalnih alata koje zaposlenici koriste u svom radu. Ipak, mnoge organizacije nisu u potpunosti svjesne u kojoj mjeri koriste umjetnu inteligenciju niti koje obveze iz toga proizlaze. S novim pravilima koja uskoro stupaju na snagu, važno je razumjeti kako umjetnu inteligenciju koristiti odgovorno i u skladu s regulativom.

S tim u vidu, TERA Tehnopolis organizira **webinar "Regulativa, etika i odgovorna primjena umjetne inteligencije u poslovanju"** koji će se održati **29. travnja** s početkom u 10 sati. **Doc. dr. sc. Hrvoje Leventić**, docent s Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, će kroz konkretne primjere objasniti kako novi regulatorni okvir utječe na poslovanje.

Tijekom webinara sudionici će dobiti uvid u:

1. stvarne rizike svakodnevne primjene umjetne inteligencije
2. etička pitanja koja je potrebno razmotriti prije uvođenja rješenja umjetne inteligencije
3. konkretne korake za usklađivanje poslovanja s nadolazećim regulatornim zahtjevima

Prijavite se i osigurajte svoje mjesto na webinaru putem ove poveznice.

#PODUZETNICI

#STUDENTI



[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼

Ukoliko ste zainteresirani za ostvarivanje neke od navednih usluga ili želite informacije o raznim navedenim temama, možete se javiti na broj telefona 031/251-000, e-pošte na ured@tera.hr ili osobno u TERA Tehnopolis prijemni ured na adresi Trg Ljudevita Gaja 6 u Osijeku.

Dodatne informacije nalaze se na web stranici www.tera.hr.



Autorska prava © 2026 TERA Tehnopolis d.o.o., Sva prava pridržana.