



**CDT**

Centar za digitalnu transformaciju



# AI MANAGER

**PROGRAM I  
SERTIFIKACIJA**



**Steknite veštine za uspešnu implementaciju  
veštačke inteligencije u organizacijama**

# Zašto postati AI manager?

- Veštačka inteligencija (VI) postaje ključni alat u modernom poslovanju, omogućavajući organizacijama da unaprede efikasnost, smanje troškove i inoviraju svoje usluge. Kao sertifikovani AI menadžer:
- Bićete spremni da vodite implementaciju VI projekata u skladu sa pravnim i etičkim standardima.
- Osiguraćete usklađenost sa EU regulativama, poput AI Act-a, koji stupa na snagu 2025.
- Postaćete prepoznati stručnjak sa međunarodno priznatim sertifikatom AI menadžera.





# Kome je obuka namenjena ?

Obuka je idealna za:

- Profesionalce koji žele da upravljaju AI projektima .
- Menadžere i konsultante odgovorne za usklađenost sa propisima i upravljanje AI projektima.
- Stručnjake koji žele formalno priznanje svojih veština u upravljanju AI projektima.
- Lidere koji žele da uvedu veštačku inteligenciju u poslovanje svojih organizacija u skladu sa zakonodavstvom i etičkim normama.

# Obuka i sertifikacija

CDT trening centar ima bogato iskustvo u organizaciji i sprovođenju obuka koje se sertifikuju u skladu sa standardom ISO/IEC 17024. Naša misija je da učesnicima omogućimo sticanje veština i znanja u određenim oblastima i da ih pripremimo za uspešnu sertifikaciju pred nezavisnim sertifikacionim telima.

Paket obuka i sertifikacija za AI menadžera podrazumeva sledeće:

## > Obuka

Obuka je razvijena i odobrena prema zahtevima Sertifikacione sheme P 85 Austrian standards-a. Obuku sprovodi Centar za digitalnu transformaciju.

## > Priprema za ispit

Priprema za ispit se sprovodi prema strukturi ispita za sertifikaciju, a na osnovu velikog iskustva CDT-a u ovoj oblasti.

## > Ispit i sertifikacija

Ispit i sertifikacija svrši Austrian standards na osnovu Sertifikacione sheme P85 AI manager a u skladu sa zahtevima standarda ISO/IEC 17024.

#### Lokacija:

- Centar za Digitalnu Transformaciju, Kneza Miloša 12, Beograd, Srbija

#### Datumi:

- Teorijska nastava: 09.12. - 12.12.2024. (uživo u prostorijama CDT-a)
- Prezentacija projekata: 15.01.2025. (online)
- Priprema za sertifikacioni ispit: 22.01.2025. (online)

#### Sertifikacija:

- Sertifikat „AI menadžer“ izdaje se nakon uspešnog završetka obuke i položenog ispita.
- Sertifikacioni ispit organizuje se onlajn, nakon 28.01.2025. u saradnji sa Austrian Standards putem CDT-a.

#### Jezik:

- Obuka se izvodi na srpskom jeziku.
- Materijali za obuku i sertifikacioni ispit su na engleskom jeziku.



## Osnovne informacije

Puna cena edukacije sa pravom na jedan izlazak na ispit za sertifikat iznosi 215.000,00 dinara (sa uračunatim PDV-om).

**Za prvu generaciju polaznika Centar za digitalnu transformaciju odobrava cenu od 170.000,00 (sa uračunatim PDV-om) dinara za prijave do 04.12.2024.**

U cenu su uključeni:

1. Kompletan program od 32 nastavna sata
2. Svi materijali neophodni za praćenje edukacije i pripremu za polaganje ispita
3. Osveženje i obrok za vreme trajanja edukacije u prostorijama Centra za digitalnu transformaciju

# Program obuke

## Dan 01

### Tehnički osnovi veštačke inteligencije

- Definicija i pregled istorije razvoja veštačke inteligencije
- Klasifikacija i kategorizacija tipova i oblasti primene
- Ograničenja i mogućnosti u opštoj primeni sa fokusom na poslovne aplikacije
- Pregled praktičnih primena generative i drugih kategorija veštačke inteligencije u oblastima prepoznavanja teksta, govora i slike i drugim primenama u poslovnom okruženju

## Dan 02

### Osnovne pravnog i regulatornog okvira za primene VI

- Opšti regulatorni principi regulacija tehnologija sa fokusom na VI
- Procena i upravljanje rizikom: Identifikacija i procena rizika povezanih sa VI
- EU AI Act i drugi primeri legislativnog okvira u svetu
- Odnos EU AI Act i drugih propisa kao što su GDPR - zaštitu podataka o ličnosti, autorska prava, propisu oblasti zaštite konkurencije, propisi u oblasti radnih odnosa i prava, obligacije i specifične sektorske regulacije
- Kontekst regulacije tehnologija i VI u Republici Srbiji

## Dan 03

### Etička primena VI i izazovi formiranja trening setova podataka

- Opšta ograničenja VI i upravljanje rizicima proizašlim iz primene VI
- Pregled etičkih izazova i rizika, zajedno sa pristupima za naglašavanje i rešavanje etičkih pitanja u VI projektima
- Predrasude VI i njihova minimizacija
- Halucinacije i stvaranje poverenja u VI bazirane alate
- Formatiranje setova podataka za trening VI

# Dan 04

## Upravljanje VI projektima

- Osnovni principi upravljanja projektima
- Pregled specifičnosti u projektima i upravljanje projektima baziranih na VI
- Metodologije planiranja VI projekata
- Strategije za formiranje i podršku timovima za VI projekte unutar organizacije
- Procena vrednosti podataka, isplativosti projekata i povratka na investiciju (ROI) u VI projektima
- Tehnike za praćenje i održavanje VI projekata kako bi se osigurao uspeh u radu
- Definisanje prostora problema i rešenja primenom VI u kontekstu izrade individualnih projektnih zadataka

# Dan 05

## Izrada i prezentacija individualnih projektnih zadataka

- Prezentacija projekta: Kandidati predstavljaju odabrani VI projekat, obrađujući: početno stanje, definiciju problema i ciljeve, vremenski plan projekta, VI alate, operativne aspekte i KPI-jeve, očekivane rezultate, uključujući ROI, i predložene sledeće korake
- Diskusija i sumiranje naučenih lekcija

# Dan 06

## Priprema za polaganje sertifikacionog ispita

- Primjeri ispitnih zadataka i pitanja
- Usmeni test znanja: Nakon prezentacije, kandidati odgovaraju na pitanja iz različitih kategorija znanja:
  - Tehnički osnovi VI
  - Pravna i regulatorna pitanja
  - Upravljanje VI projektima





# Zašto je sertifikacija značajna?

Sertifikacija prema standardu ISO/IEC 17024 pruža globalno priznanje stručnosti, osiguravajući kredibilitet i visok nivo profesionalne kompetencije. Za pojedinca, sertifikat „AI menadžer“ potvrđuje sposobnost upravljanja projektima veštačke inteligencije u skladu sa pravnim i etičkim zahtevima, otvarajući mogućnosti za karijerni napredak, međunarodno priznanje i razvoj profesionalnog kredibiliteta.

Za kompanije, sertifikacija donosi sigurnost da zaposleni poseduju potrebna znanja za efikasnu i usklađenu implementaciju VI, smanjujući rizike i povećavajući konkurentnost. Takođe, omogućava kompanijama da uvedu standardizovane procese i ispune regulatorne zahteve, dok Austrian Standards garantuje najviše standarde kvaliteta u sertifikacionom procesu.

# Kako se sertifikacija sprovodi?

Proces sertifikacije za „AI menadžera“ organizovan je prema zahtevima Austrian Standards i Sertifikacione šeme P85, uz ocenjivanje od strane stručne komisije sastavljene od dva člana. Kandidati se ocenjuju na osnovu:

- Kvaliteta prezentacije individualnog projektnog zadatka.
- Poznavanja tehničkih osnova veštačke inteligencije.
- Razumevanja pravnog i regulatornog okvira
- Primene etičkih principa u radu sa veštačkom inteligencijom.
- Veština u upravljanju VI projektima, uključujući organizaciju, planiranje i praćenje uspešnosti.
- 

Zahtevi za sertifikaciju:

Da bi kandidat stekao sertifikat, potrebno je:

1. Dokazati relevantno obrazovanje ili obuku u trajanju od najmanje 32 nastavna časa.
2. Sertifikacioni ispit, ostvarivši najmanje 60% ukupnih bodova na osnovu kvaliteta prezentacije i usmenog testa.

Po ispunjenju ovih uslova, kandidati stiču sertifikat „AI menadžera“, koji je važeći tri godine. Nakon tog perioda, neophodna je resertifikacija radi osvežavanja i unapređenja znanja

Trener

# Aleksandar Mastilović

Aleksandar Mastilović je međunarodno priznati stručnjak za telekomunikacije i digitalnu transformaciju, sa iskustvom u implementaciji 5G mreža, razvoju pametnih gradova i podršci mikro, malim i srednjim preduzećima. Angažovan je kao konsultant Centra za digitalnu transformaciju Privredne komore Srbije, gde doprinosi strateškom razvoju i edukacijama. Radi i kao konsultant za međunarodne organizacije poput UNDP-a, UNOPS-a, ITU-a i EBRD-a.



Njegova postignuća uključuju uvođenje 4G mreža i digitalizaciju TV difuzije u BiH, kao i globalno priznanje za doprinos pametnim gradovima, gde ga je Onalytica 2022. godine uvrstila među Top 10 globalnih stručnjaka. Član je menadžmenta IEEE-a i autor brojnih naučnih radova, koautor knjige o sajber bezbednosti IoT sistema, te TEDx predavač. Suosnivač je Smart City Festivala u Beogradu.

# Prijavite se !



**CDT**

Centar za digitalnu transformaciju



[www.cdt.org.rs](http://www.cdt.org.rs)



[cdt@pks.rs](mailto:cdt@pks.rs)



+38160 4080450