

The graphic features a stylized human head profile in shades of blue and green, filled with a grid of dots. The head is surrounded by various digital symbols, including binary code (0s and 1s), colorful circles (red, yellow, blue), and vertical lines, all set against a dark background with a bokeh effect of light spots.

ai4si

SLOVENIJA

Uvajanje umetne inteligence v podjetja

Mitja Trampuž, predsednik pobude AI4SI, direktor CREAPRO

15. 11. 2023

Gospodarska
zbornica
Slovenije

zit

Združenje za
informatiko in
telekomunikacije

IKT
horizontalna
mreža

zit AIDAS

Sekcija za podatkovno znanost
in umetno inteligenco

Pobuda AI4SI

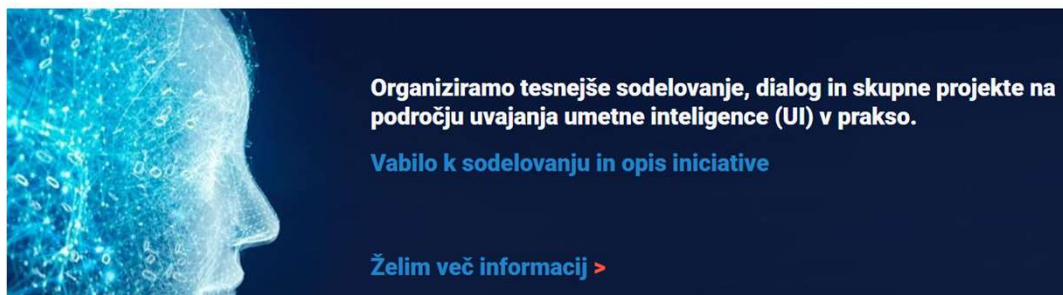
- je organizirana znotraj Združenja za informatiko in telekomunikacije (ZIT) pri Gospodarski zbornici Slovenije.
- ima nalogo **pospešiti uvajanje in uporabo UI v gospodarstvu.**
- podpira **ponudnike rešitev** na osnovi UI in **uporabnike teh rešitev** ter spodbuja njihovo **povezovanje.**
- Organizira dogodke z namenom izpopolnjevanja in povezovanja.

Spremljajte nas

- Spletna stran: <https://ai4si.gzs.si>

ai4si
SLOVENIJA

DOMOV NOVICE IN DOGODKI ▾ KNJIŽNICA ▾ PRILOŽNOSTI ▾ O NAS

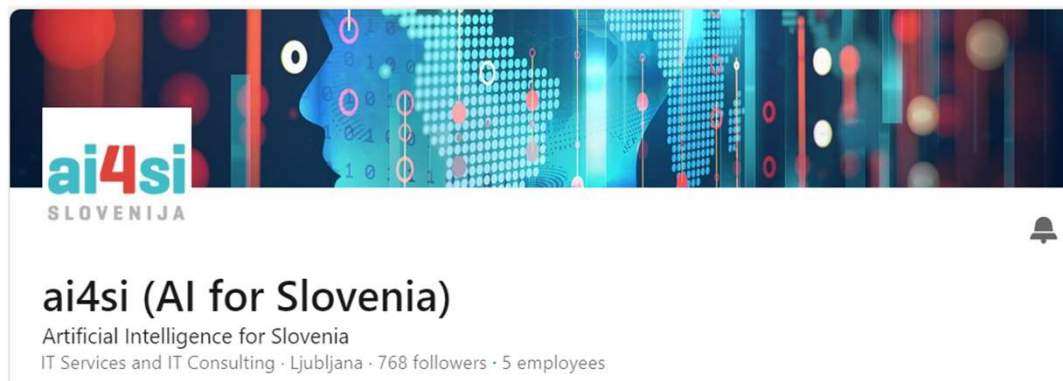


Organiziramo tesnejše sodelovanje, dialog in skupne projekte na področju uvajanja umetne inteligence (UI) v prakso.

Vabilo k sodelovanju in opis iniciative

Želim več informacij >

- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/ai4si/>



ai4si
SLOVENIJA

ai4si (AI for Slovenia)
Artificial Intelligence for Slovenia
IT Services and IT Consulting · Ljubljana · 768 followers · 5 employees

ai4si
SLOVENIJA

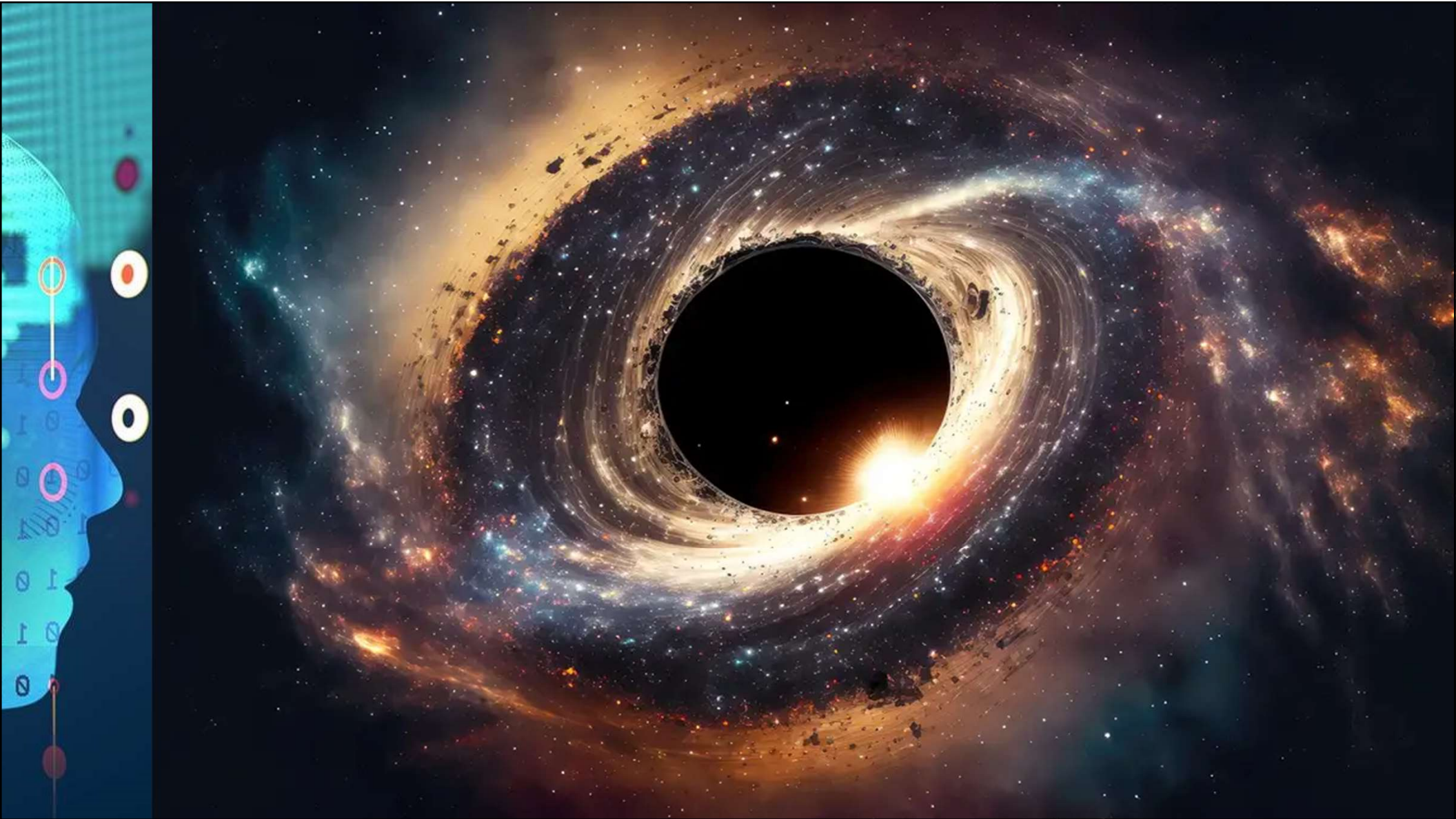


Učinkovitejše uvajanje umetne inteligence z uporabo vodiča



ChatGPT











Mitja Trampuž

Vodič uvajanja umetne inteligence v mala in srednja podjetja v Sloveniji

Zagotovite, da bo vaše podjetje
pripravljeno za 21. stoletje

Soavtorji publikacije:
Franc Bračun, Tomaž Čebela, Flavio Fuart,
Andreja Lampe, Mateja Pucihar Baebler

ai4si
SLOVENIJA

Zakaj Vodič uvajanje umetne inteligence

Podjetje se mora na uvajanje umetne inteligence (UI) ustrezno **notranje pripraviti**.

Vodič podjetnike, poslovodstva in lastnike podjetij **vodi skozi ključne odločitve**, ki jih morajo sprejeti na poti uvajanja UI v svoje poslovanje.

Poznavanje samo tehnologije ali orodij ni zadosti!



Zakaj Vodič uvajanje umetne inteligence

Za uspešno uvedbo UI je potrebno najmanj:

- razviti ustrezna znanja,
- zagotoviti zaposlene z novimi znanji (prekvalifikacija),
- preoblikovati notranje procese,
- spremeniti kulturo,
- zagotoviti kakovostne podatke in infrastrukturo,
- izpolnjevati regulatorne zahteve.



Vodič uvajanje umetne inteligence

Za sistematično uvajanje UI mora podjetje zgraditi **štiri osnovne podporne stebre UI**:

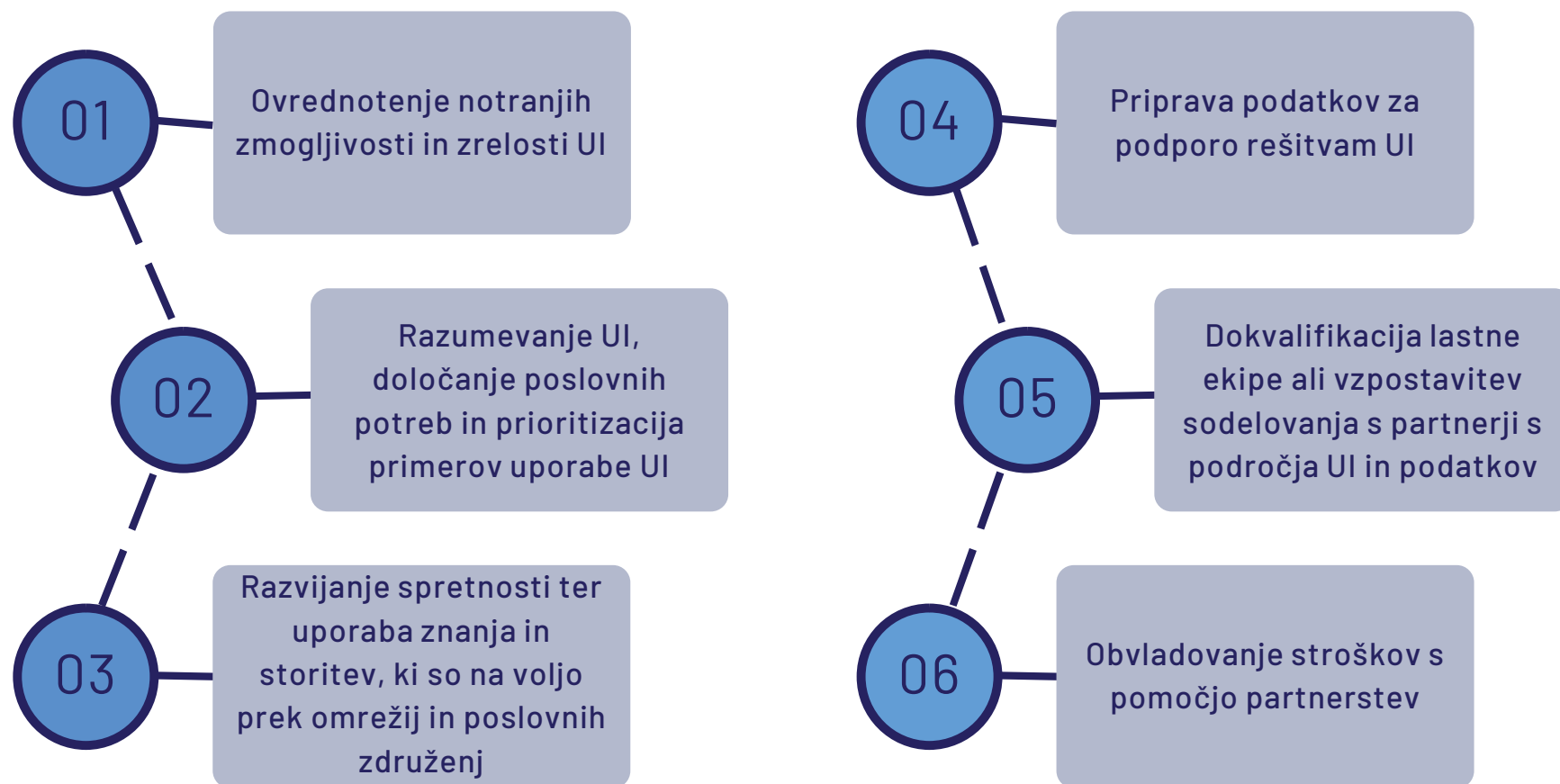
1. Kultura podjetja

2. Človeški viri/talenti

3. Podatki

3. Infrastruktura

6 korakov uvedbe UI v podjetje



1. korak uvedbe UI v podjetje

Ovrednotenje notranjih zmogljivosti in zrelosti

Ocena notranjih zmogljivosti in zrelosti podjetja.

Ocena pomaga določiti izhodiščno stanje podjetja za načrtovanje naslednjih korakov.

2. korak uvedbe UI v podjetje

Razumevanje UI, določanje poslovnih potreb in prioritizacija primerov uporabe UI

Zagotoviti razumevanje vpliva tehnologije UI za podjetje na ravni posloводства.

Opredeliti, katere poslovne potrebe bodo naslovljene z UI.

3. korak uvedbe UI v podjetje

Razvijanje spretnosti ter uporaba znanja in storitev, ki so na voljo prek omrežij in poslovnih združenj

Vzpostavljena so vozlišča za UI, kot je AI4SI v Sloveniji, ki so lahko prvi vir informacij in podpore za začetek uvajanja UI.

4. korak uvedbe UI v podjetje

Priprava podatkov za podporo rešitvam UI

Podatki so temelj, na katerem slonijo vse sodobne rešitve UI in ključni gradnik aplikacij UI.



5. korak uvedbe UI v podjetje

Dokvalifikacija lastne ekipe ali vzpostavitev sodelovanja s partnerji s področja UI in podatkov

Po postavitvi temeljev za UI so potrebni ljudje s pravimi znanji in veščinami.

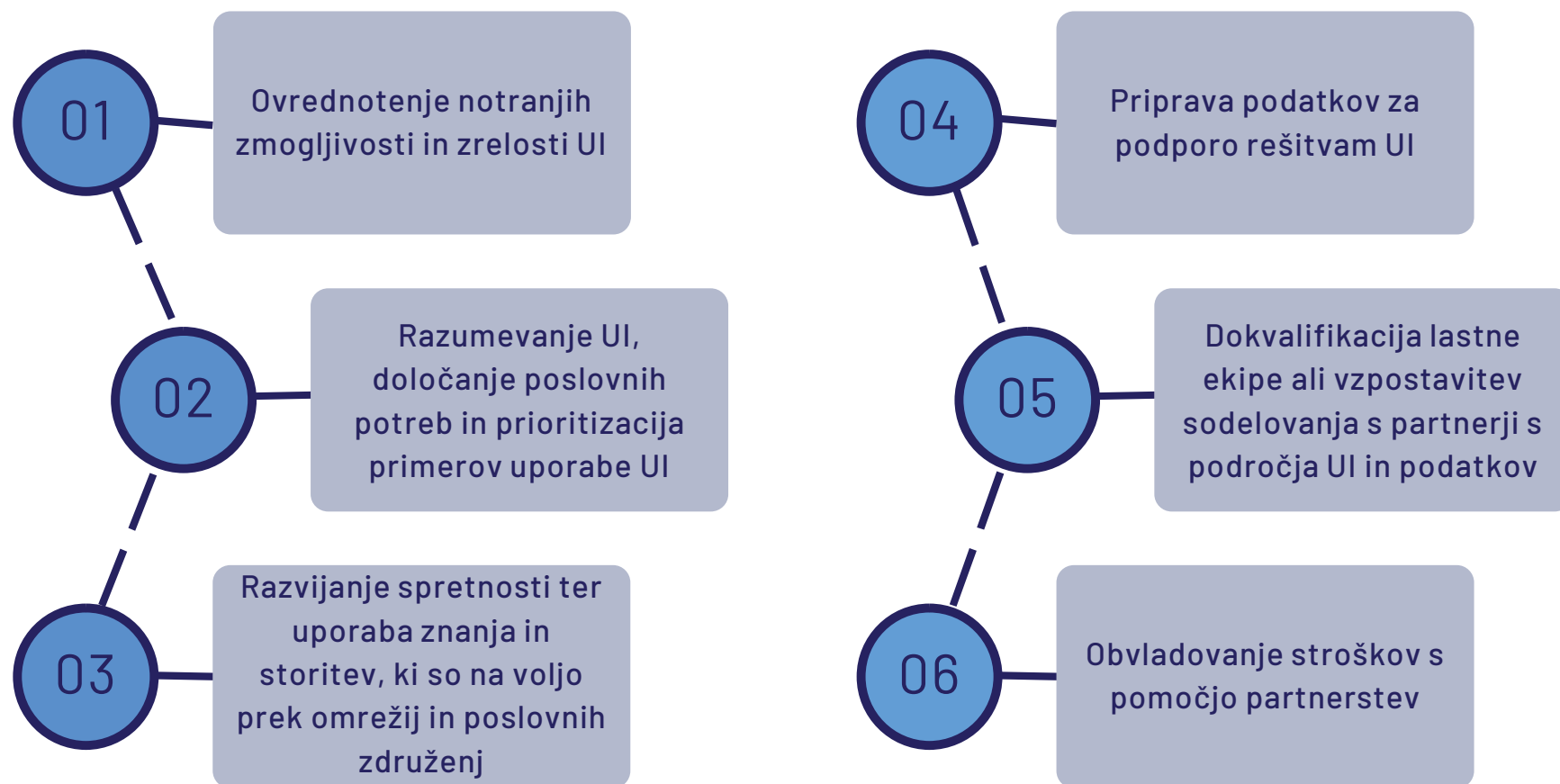
Ali bo podjetje gradilo lastne notranje talente ali pa se bo obrnilo na strateške partnerje je ena izmed ključnih odločitev posloводства.

6. korak uvedbe UI v podjetje

Obvladovanje vlaganj

Uspešno uvajanje UI v podjetje zahteva tudi določena vlaganja. Potrebna vlaganja so odvisna od tega, kje se trenutno nahaja podjetje na zrelostni lestvici, in od načina razvoja podpornih stebrov UI, sami ali z zunanjim partnerjem.

6 korakov uvedbe UI v podjetje



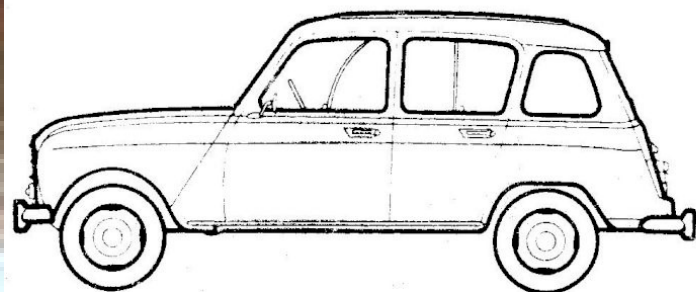
Za zapomnit

1. Prepričajte se o potencialih UI.
2. Razvijte kratkoročno strategijo UI.
3. Opreделите svoje vrzeli pri pripravljenosti na UI in jih zapolnite.
4. Bodite odprti za eksperimentiranje in zagotovite ustrezna sredstva.
5. Poiščite pobude / poslovni primer uporabe UI z visokim učinkom.
6. Pričnite upravljati s podatki.
7. Tudi majhni koraki pripeljejo daleč.
8. Čim prej se povežite s partnerjem z znanji in izkušnjami.



INDUSTRIJA MOTORNIH VOZIL
NOVO MESTO

RADIONIČKI PRIRUČNIK



IMV RENAULT 4 Ekspert

IMV RENAULT 4 TL

IMV RENAULT 4 TL SPECIAL

IMV RENAULT 4 GTL



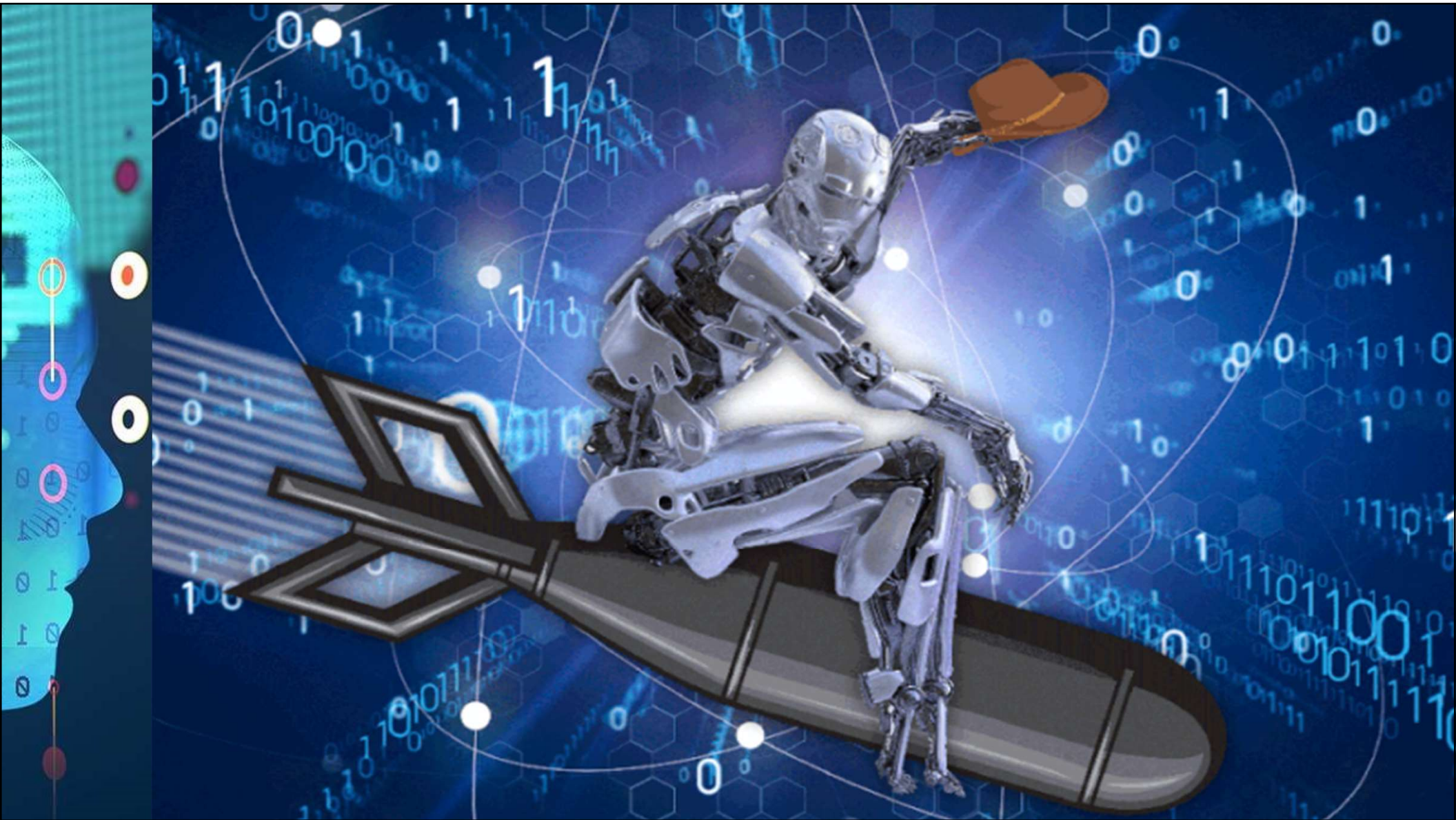
RENAULT 4



European AI Forum

- Spletna stran: <https://eaiforum.org>, naslednji dogodek 13. 12. 2023







ai4si
SLOVENIJA



ai4si@gzs.si

Hvala za pozornost



ai4si
SLOVENIJA



Gospodarska
zbornica
Slovenije



Združenje za
informatiko in
telekomunikacije



IKT
horizontalna
mreža



AIDAS

Sekcija za podatkovno znanost
in umetno inteligenco