



Praktična uporaba umetne inteligence pri iskanju
podatkov

Sandi Rožman, Mikrografija

mikro**grafija**

UVOD

Osnovno zavedanje AI

1. AI ne razmišlja – prepozna vzorce
2. AI ne ve, ampak sklepa na podlagi podatkov
3. AI ne prevzame odgovornost - je orodje, ne odločevalec
4. AI pomaga pri optimizaciji procesov

UVOD

*Rezultati anket o praktični uporabi**

1. Generiranje poročil, osnutkov dokumentov...- 95%
2. Iskanje podatkov v dokumentih (“živih” in “arhivskih”) 90%
3. Preverjanje informacij – kontrola - 87%
4. Optimizacija notranjih procesov – 80 %
5. Samodejni zapisniki sestankov – 65%
6.

*vir: dogodek Mikrografija 2026- mKavarna, N=57

UVOD

Kje smo mi v AI *

*vir: <https://oecd.ai/>

AI publications by country

This chart displays the number or percentage of AI publications by country over time.

Chart Table Download Share Settings

+ Add Country/territory Settings

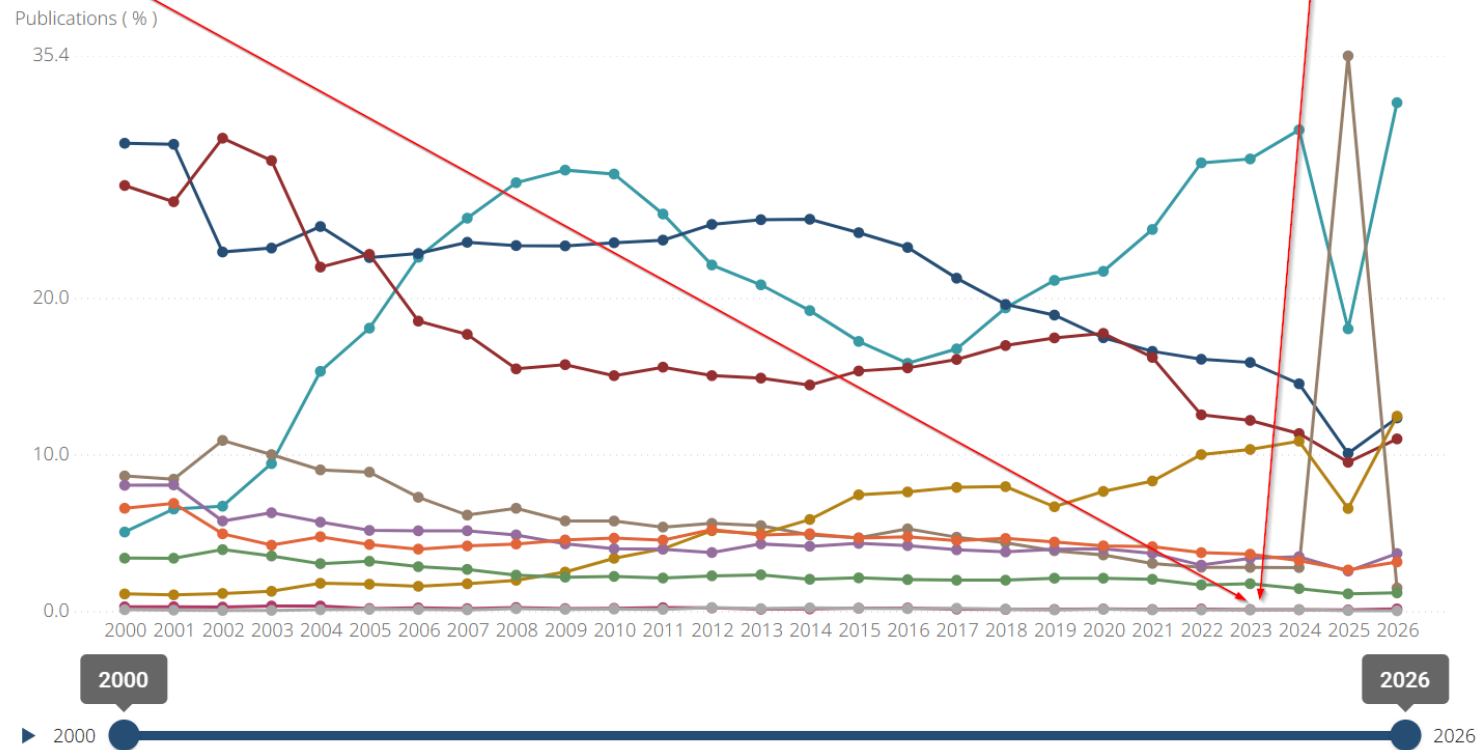
Publication type: All publicat... ^

Quality ranking: All works ^

Indicator: Publications ^

China (People's Republic of) EU27 United States Japan India United Kingdom Germany Canada Slovenia

Croatia



Note: Data downloads provide a snapshot in time. Caution is advised when comparing different versions of the data. The drop in bibliographic data from OpenAlex in 2024 resulted from a combination of internal adjustments in data processing and external factors affecting data availability. See [methodological note](#).

Please cite as: OECD.AI (2026), data from [OpenAlex](#), last updated 2026-02-02, accessed on 2026-04-14, <https://oecd.ai/>



what is estimated % of employees that shares company secrets on ChatGPT?

Short answer: **there isn't a single universally agreed number**, but the most cited recent research suggests the risk is **surprisingly high—depending on how you define "sharing secrets."**

What studies say (2025 data)

- A widely cited enterprise security report found that **~77% of employees paste company data into AI tools like ChatGPT** Business Insuran... +1
- However, that does **NOT mean 77% are knowingly leaking secrets:**
 - Only about **18% of employees actually paste any data at all** eSecurity Planet
 - Of those paste events, **~50% include corporate/sensitive data** eSecurity Planet

👉 That implies roughly:

- **~9% of all employees** ($18\% \times \sim 50\%$) are sharing company-related data in practice (often unintentionally)

More conservative / self-reported numbers

- Another study found:
 - **~14% of people admit to entering company trade secrets into AI tools** Fast Company

Key nuance




- Most sharing is **accidental or low-awareness**, not malicious
- Typical data includes:
 - code snippets
 - internal docs
 - customer info
 - **financial data** Cyber Securi...

UVOD

Vprašanje & Odgovor

UVOD

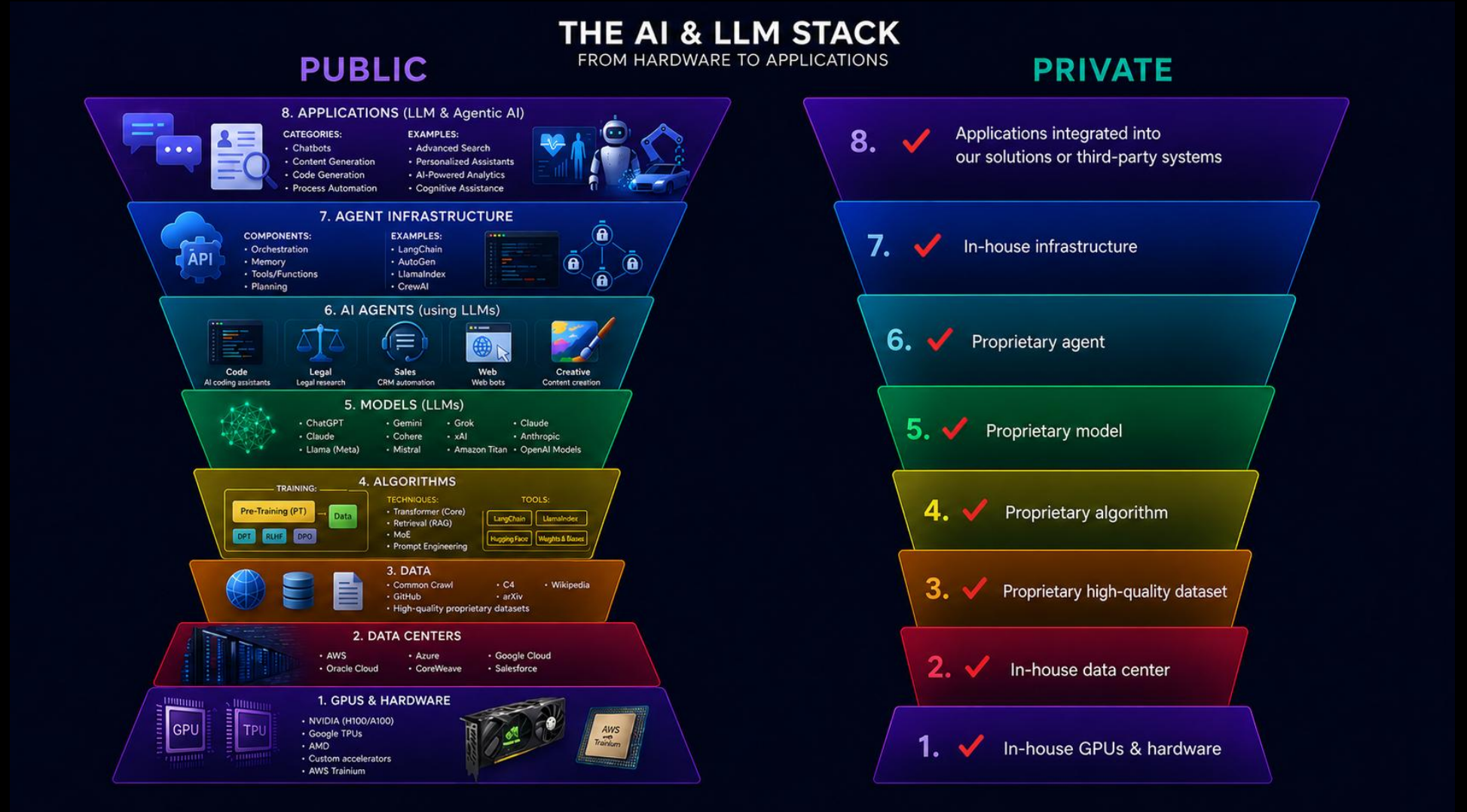
Katero orodje izbrati glede na vrsto zaupnosti podatka?

Vrsta podatka	Dovoljena orodja	Priporočen pristop	Tveganje
 JAVNI ↓ Lahko uporabimo Cloud	<ul style="list-style-type: none">• Copilot• ChatGPT• Claude Anthropic• Gemini	<ul style="list-style-type: none">• letna poročila• javne analize in novice• regulatorne smernice• splošni poslovni podatki	Nizko
 ZAUPNI ↓ NE v javna orodja	Lokalni AI / on-prem 	<ul style="list-style-type: none">• podatki o strankah• interne analize• zapisniki sestankov• interna poročila	Visoko (če bi se uporabil cloud)

Največja napaka podjetij je, da zaupne podatke pošiljajo v javna AI orodja

UVOD

Kateri so gradniki AI?



INTEGRACIJE

Mikrografijini produkti



Poslovne aplikacije

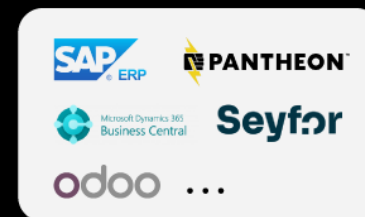
Portali



eDMS / BPM

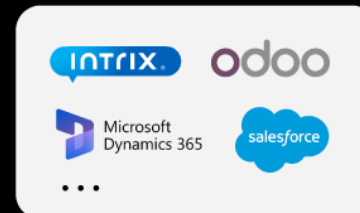
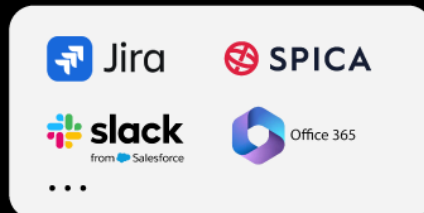
Baze podatkov

ERP



Drugi programi

CRM



Inteligentno razpoznavanje dokumentov z AI

- OCR in klasifikacija z uporabo AI
- Avtomatska ekstrakcija podatkov
- Računi, pogodbe, obrazci, dobavnice, ...
- Integracija s tretjimi sistemi (API)
- Večjezična podpora (80+ jezikov)
- Definiranje pravil v pogovornem jeziku



[← Back to Documents](#)

Document Details

Extracted Data

```
{  
  "ime":  
  "priimek":  
  "datum_izpisa":  
  "stevilka":  
}
```

Edit Schema



BASIC INFORMATION

Document Type *

Document type cannot be changed after creation

Name *

Dokument (Vročilnica / Sporočilo)

Description

Poštna vročilnica ali sporočilo o prispelem pismu

CLASSIFICATION

Classify Prompt

Poštna vročilnica ali sporočilo o prispelem pismu. Vsebuje naslov pošiljatelja OE (območna enota), podatke o prejemniku, morebitno številko zadeve v formatu podobnem XXXXXX-XXXX-XXXX/YYYY/N. Dokument je v slovenščini.

EXTRACTION CONFIGURATION

JSON Schema

```
{  
  "type": "object",  
  "properties": {  
    "ime": {  
      "type": [  
        "string",  
        "null"  
      ],  
      "description": "Ime PREJEMNIKA pisma (ne pošiljatelja). Če je v oklepajih ime in priimek pod ŠTEVILKO, je to pravi prejemnik !!!"  
    }  
  }  
}
```

Prompt Template

Iz dokumenta izvleci podatke po naslednjih pravilih:

mIA Capture

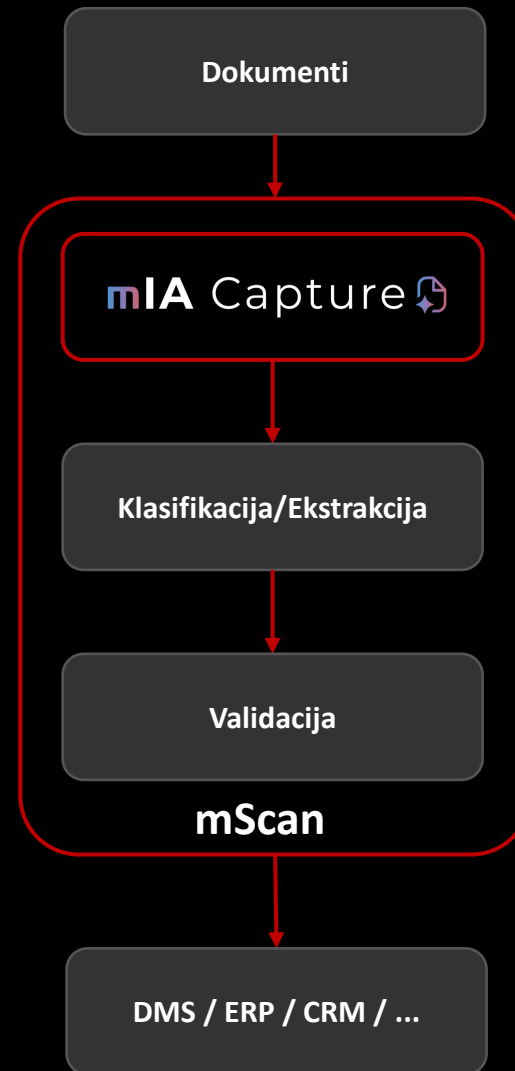
Centralna platforma za zajem in obdelavo dokumentov

Kaj je mIA Capture?


Enotna platforma za zajem, klasifikacijo in obdelavo poslovnih dokumentov.


Ključne zmogljivosti:


- Centraliziran zajem iz različnih virov
- Avtomatska kategorizacija dokumentov
- Validacija in kontrola kakovosti
- Definiranje procov (pipelines)
- Dinamično definiranje pravi (skripting)



Pipeline Monitoring




 **Import**
No batches

 **Extraction**
2 error

 **Export**
No batches

Pipeline Configuration

Import 1 +

SMB Import   

v1.0.0 BUILT-IN

Skip errors

Separation 0 +

No separation plugins configured

Processing 0 +

No processing plugins configured

Extraction 1 2 +

Default Extraction   

v1.0.0 BUILT-IN

Skip errors

mIA Vision 

Extraction Error 2 batches

Select all


<input type="checkbox"/> NM250067100669	extraction_error
<input type="checkbox"/> NM250067100665	extraction_error

Retry Failed only Skip →

Upload Documents

Select Job


Vročilnice × ▾




Click to upload or drag and drop


ZIP, PDF, JPG, PNG, TIF files supported


Batches to Validate


⌘+K Vročilnice × ▾ 

NM250067100638 • READY FOR VALIDATION

 Vročilnice

 10143 documents 20/03/2026, 15:36:07


 mariob


 teal


9990 / 10143 validated

[Start Validation](#) →

NM250067100640 • READY FOR VALIDATION

 Vročilnice


 11521 documents 20/03/2026, 22:18:07


 mariob


10956 / 11521 validated

[Start Validation](#) →

NM250067100641 • READY FOR VALIDATION

 Vročilnice

 11126 documents 20/03/2026, 22:52:07

 mariob

10711 / 11126 validated

00005371

Številka odločbe
250000-18070-19356/2016/2

IME

PRIIMEK

DATUM ODLOČBE
19.7.2016

SPOROČILO O PRISPELEM PISMU (19.07.2016)

Pošiljatelj: ZZS OE LJUBLJANA
Mala ulica 3
1507 LJUBLJANA

Naslovnik: ANJA ROS KLJENČIČ

1358 LOG PRI BREZOVICI

16-08-2016

20.07.2016

Obveščamo vas, da vam je bila dne
poizkušana vročitev priporočenega pisma št. R25046294408SI
št. 250000-18070-19356/2016/2 Ker se osebna vročitev po 87. členu zakona o
splošnem upravnem postopku ni dala opraviti, lahko navedeno pismo **osebno** prevzamete
na pravi, sedežu organa ali pravne ali fizične osebe, ki opravlja vročanje kot dejavnost
(ustrezno obkroži).

1358 LOG PRI BREZOVICI

Danes od do ure, oziroma vsak dan v delovnem času. Pismo lahko
prevzamete v roku 15 dni, ki začne teči od dne 21.07.2016 Po tem roku bo
pismo puščeno v vašem hišnem oziroma izpostavljenem predalčniku. V kolikor bo hišni
oziroma izpostavljeni predalčnik takrat neuporaben, bo pismo vrnjeno pošiljatelju.
Sporočilo o prispelem pismu je vloženo naslovnikov hišni predalčnik, nalepljeno
na vrata , puščeno na drugem primernem mestu

OBRNI

Log pri Brezovici dne 20.07.2016
(kraj obveščanja) (datum obveščanja)

(čitljiv podpis vročevalca)

PAGES 2

1

2

Daß man der Stadt Nürnberg unentgeltlich zugeschriebene Gewerkschaftsämter nachstrebte, baufähigst unter den mancherlei Voraussetzungen zur Fertigung der gewerblichen Fortschritte auf die Errichtung einer Kunst- und Gewerkschaftsschule, welche fortwährend allgemein als ganz willkommene Entlastung von Bildungszwecken gesehen soll. Indem man sich bezüglich einer Genehmigunglichen Direktion des C. B. Waffenspindel

Daß man der Stadt Nürnberg unentgeltlich zugeschriebene Gewerkschaftsämter nachstrebte, baufähigst unter den mancherlei Voraussetzungen zur Fertigung der gewerblichen Fortschritte auf die Errichtung einer Kunst- und Gewerkschaftsschule, welche fortwährend allgemein als ganz willkommene Entlastung von Bildungszwecken gesehen soll. Indem man sich bezüglich einer Genehmigunglichen Direktion des C. B. Waffenspindel

ganz abgegeben
des Gewerkschaftsämter der Stadt Nürnberg
D. Berg, s. Gewerkschaftsämter

220
H. 1. Juni 1864

mScan

- Dashboard
- Projects
- Jobs
- Batches
- Monitoring
- Users
- Groups
- Data Sources
- System Settings

EN SL

Jobs / Pogodba / Fields

OTHER SETTINGS

Configure field

Default Value

e.g., N/A or \${secrets.default_value}

Use \${secrets.name} to reference a secret (resolved at document creation)

Help Text

Če EMŠO ne obstaja na dokumentu, se vnese: *

FIELD SCRIPTS


Define Python scripts that run on specific field events

OnEnter OnChange OnExit OnValidate

Enable OnValidate script

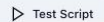
Load Template

-- Select a template --

Python Script 

```
1 def validate_emso(emso: str) -> bool:
2     if emso is None:
3         return False
4
5     s = emso.strip()
6     if len(s) != 13 or not s.isdigit():
7         return False
8
9     digits = [int(c) for c in s]
10    weights = [7, 6, 5, 4, 3, 2, 7, 6, 5, 4, 3, 2]
11
12    total = sum(d * w for d, w in zip(digits[:12], weights))
13    remainder = total % 11
14    check = 11 - remainder
```

Maximum execution time: 100-30000ms (default: 3000ms)



+ Add Document Field



+ Add Batch Field

AI asistent

Generate onValidate Script

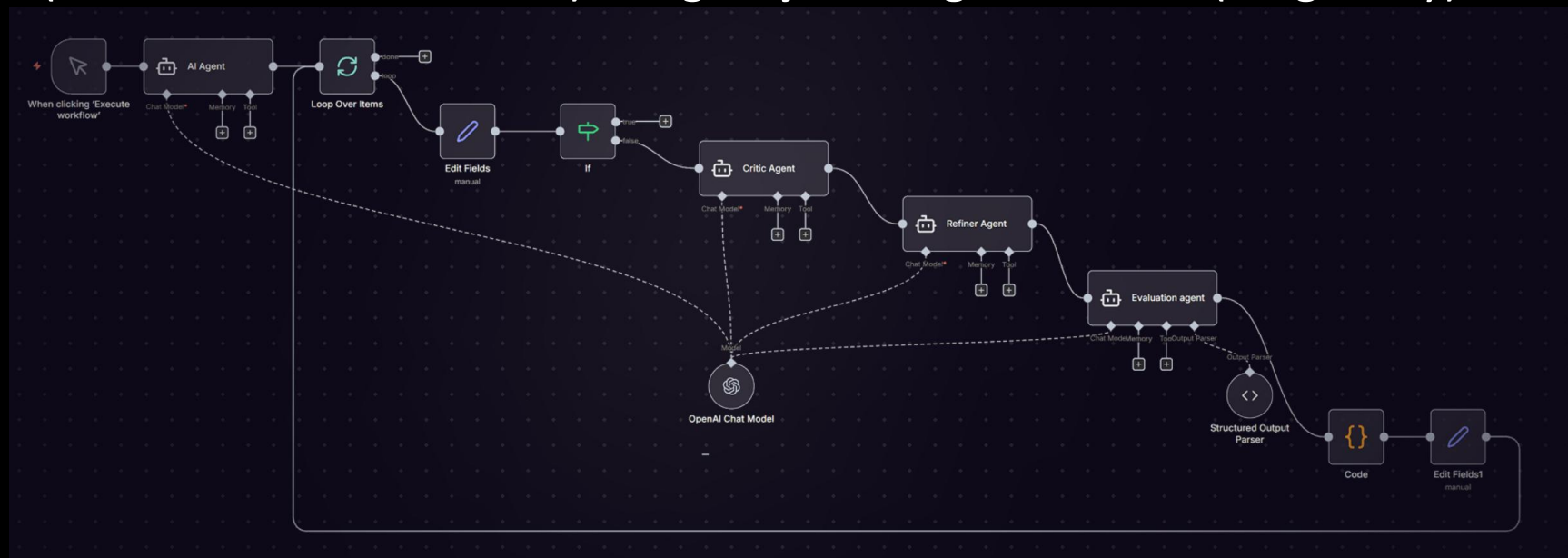
Describe what the script should do:

validacija EMŠO številke

Generate Script

AI agent za avtomatizacijo poslovnih procesov

- Inteligentni agent povezuje vse mIA produkte
- Avtonomno izvajanje kompleksnih nalog
- Naravno jezikovno komuniciranje
- MCP (Model Context Protocol) integracije z drugimi sistemi (Plug&Play)



mA miaAgent <

D DEMO

Filter conversations...

New conversation 

mDocs+

JIRA

Admin

Settings

EN SL


M Matjaž Zagorc 
Click to logout


+ New conversation


mA


What would you like to do?




Ask anything or pick a shortcut below


 Use tools

 Write code

 Analyze file

Send a message... 

  Balanced 



mA miaAgent

DEMO

Admin

Settings





















EN SL

M Matjaž Zagorc
Click to logout

MCP Plugins Tenant Settings Users

MCP Plugins

Manage Model Context Protocol plugins available to

 Confluence Enabled Auth required Transport: http http://172.16.0.84:55	   
 Jira Enabled Auth required Transport: http http://172.16.0.84:44	   
 mDocs Enabled Auth required Transport: http http://host.docker.in	   
 mScan Enabled Transport: http http://10.22.11.235:8	   

+ Add Plugin

Edit Plugin ✕

Name *

Description

System Prompt (optional)

Transport

Command *

Arguments (comma-separated)

Environment variables (KEY=value, one per line)

Cancel Save changes

mA miaAgent <

DEMO

Filter conversations...

mDocs+ 

JIRA

Admin

Settings

EN SL


M Matjaž Zagorc
Click to logout 


+ New conversation


mdocs: kdo sem?

V mDocs sistemu ste prijavljeni kot:
Ime: Matjaž Zagorc
Uporabniško ime: matjazz
E-pošta: matjaz.zagorc@mikrografija.si
Telefon: +38641614766

pogodbe ki potečejo marca


 mdocs_api_info ✓ ▾




 mdocs_api_index ⌛ ▾

 Agent is working...



Zagon agenta

Send a message... 

  Balanced ▾ 

mA miaAgent <

DEMO

Filter conversations...

New conversation 

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc
Click to logout

+ New conversation

Na projektu ECMMIA imaš skupaj 21 odprtih ticketov:

Status	Število
In Progress	1
Open	17
Backlog	3

Edini ticket v delu je trenutno:




ECMMIA-531 – Application Versioning System

jira: koliko imam odprtih ticketov na ECMMIA

vprašanje

odgovor

Send a message...

  Balanced ▾ 

mA miaAgent <

DEMO

Filter conversations...

New conversation 

mDocs+

JIRA

Admin

Settings

EN SL








M Matjaž Zagorc
Click to logout 

+ New conversation


mscan: koliko je bilo validiranih dokumentov prejšnji teden


Prejšnji teden (31. 3. – 6. 4. 2026) je bilo validiranih **714 dokumentov**.




seznam validatorjev, grafično

-  mscan_mscan_query ✓ ▾
-  mscan_mscan_query ✓ ▾
-  mscan_mscan_query ✓ ▾
-  mscan_mscan_describe_table ✓ ▾
-  mscan_mscan_query ✓ ▾
-  mscan_mscan_query ✓ ▾
-  bash ✓ ▾

Zdaj imam vse podatke. Ustvarim graf.



Send a message... 

  Balanced ▾ 

mA miaAgent <

D DEMO

Filter conversations...

New conversation 

mDocs+

JIRA

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc
Click to logout

+ New conversation

Prejšnji teden sta validirala 2 validatorja:


Validator	Dokumentov
teal	4.671
matejap	322
Skupaj	4.993

Opomba: Skupaj je bilo validiranih 4.993 dokumentov (po polju `validated_by`), medtem ko je status `validated` z `updated_at` prejšnji teden pokazal 714 – razlika nastane, ker se pri nekaterih dokumentih validacija zgodi v enem tednu, status pa se posodobi drugič.

daj mi jpg



Send a message...

  Balanced ▾



mA miaAgent <

D DEMO

Filter conversations...

New conversation

mDocs+ 

JIRA

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc  Click to logout

+ New conversation

mdocs: kdo sem?

V mDocs sistemu ste prijavljeni kot:

Ime: Matjaž Zagorc
Uporabniško ime: matjazz
E-pošta: matjaz.zagorc@mikrografija.si
Telefon: +38641614766

pogodbe ki potečejo marca

Rezultati filtriranja po `valid_to` za marec 2026 ne vračajo pravih podatkov — vidim, da nobena pogodba nima nastavljenega datuma `valid_to`. Filtri torej ne delujejo kot pričakovano, ker polje `valid_to` ni zapolnjeno pri teh zapisih.

Poskusim še z poljem `end_date`: Filter ni deloval pravilno — vrača vse pogodbe, ne samo tiste z `end_date` v marcu. Iz rezultatov pa sem ročno filtriral tiste, ki imajo `end_date` v marcu 2026:


Št. pogodbe	Naziv	Konec veljavnosti	Status
2026-00035	TEST FULLTEXT	2026-03-25	draft
2026-00034	TEST	2026-03-10	draft
2026-00031	TEST AI	2026-03-07	draft

Skupaj 3 pogodbe s koncem veljavnosti (`end_date`) v marcu 2026. Vse so v statusu **osnutek (draft)** in nimajo pripisanega partnerja.

Opomba: Filter po datumu na strani API-ja se zdi, da ne deluje pravilno — vrača vse zapise. Prikazani rezultati so ročno filtrirani iz vrnjenega nabora.



uvozi podjetja|

 podjetja-vzorec-json-2026-03-2... (3.7 KB) x

 Balanced v 

uvoz iz datoteke

mA miaAgent <

D DEMO

Filter conversations...

New conversation

mDocs+ 

JIRA

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc  Click to logout

+ New conversation


z `end_date` v marcu. Iz rezultatov pa sem ročno filtriral tiste, ki imajo `end_date` v marcu 2026:


Št. pogodbe	Naziv	Konec veljavnosti	Status
2026-00035	TEST FULLTEXT	2026-03-25	draft
2026-00034	TEST	2026-03-10	draft
2026-00031	TEST AI	2026-03-07	draft


Skupaj 3 pogodbe s koncem veljavnosti (`end_date`) v marcu 2026. Vse so v statusu **osnutek (draft)** in nimajo pripisanega partnerja.


Opomba: Filter po datumu na strani API-ja se zdi, da ne deluje pravilno — vrača vse zapise. Prikazani rezultati so ročno filtrirani iz vrnjene nabora.


uvozi podjetja


 bash ✓ ▾

 mdocs_api_info ✓ ▾


 todowrite ✓ ▾

 mdocs_api_create ✓ ▾




 mdocs_api_create ✓ ▾

 mdocs_api_create 🔄 ▾

Uvažam vseh 5 podjetij:



Send a message... ⌘K

  Balanced ▾ 

mA miaAgent <

DEMO

Filter conversations...

New conversation

mDocs+ 

JIRA

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc  Click to logout

+ New conversation

nobena pogodba nima nastavljenega datuma `valid_to`. Filtri torej ne delujejo kot pričakovano, ker polje `valid_to` ni popolnoma zapolnjeno pri teh zapisih.

Poskusim še z poljem `end_date`: Filter ni deloval pravilno — vrača vse pogodbe, ne samo tiste z `end_date` v marcu. Iz rezultatov pa sem ročno filtriral tiste, ki imajo `end_date` v marcu 2026:

Št. pogodbe	Naziv	Konec veljavnosti	Status
2026-00035	TEST FULLTEXT	2026-03-25	draft
2026-00034	TEST	2026-03-10	draft
2026-00031	TEST AI	2026-03-07	draft

Skupaj 3 pogodbe s koncem veljavnosti (`end_date`) v marcu 2026. Vse so v statusu **osnutek (draft)** in nimajo pripisanega partnerja.

Opomba: Filter po datumu na strani API-ja se zdi, da ne deluje pravilno — vrača vse zapise. Prikazani rezultati so ročno filtrirani iz vrnjenega nabora.

uvozi podjetja

Uvažam vseh 5 podjetij: Vseh 5 podjetij je bilo uspešno uvoženih v mDocs:

#	Naziv	ID	Mesto	Ext. ID
1	Alfa Tehnologije d.o.o.	276031	Ljubljana	EXT-001
2	Beta Gradnje d.d.	276032	Maribor	EXT-002
3	Gama Logistika s.p.	276036	Celje	EXT-003
4	Delta Consulting d.o.o.	276034	Kranj	EXT-004
5	Epsilon Mediji d.o.o.	276035	Novo mesto	EXT-005

Bančni računi so bili uvoženi pri podjetjih, ki jih imajo (Alfa, Beta, Delta, Epsilon). Vsa podjetja so ustvarjena v statusu **draft**.















Send a message...

  Balanced ▾



+ Dodaj

-- filter --

DOLG NAZIV	KRATEK NAZIV	DAVČNA ŠT.	MATIČNA ŠT.	NASLOV	MESTO	VRSTA SUBJEKTA
 Gama Logistika s.p.	Gama Log	SI34567890	3456789000	Industrijska cesta 18	Celje	Pravna oseba
 Epsilon Mediji d.o.o.	Epsilon	SI56789012	5678901000	Cankarjeva 10	Novo mesto	Pravna oseba
 Delta Consulting d.o.o.	Delta	SI45678901	4567890000	Presernova ulica 3	Kranj	Pravna oseba
 Beta Gradnje d.d.	Beta	SI23456789	2345678000	Mariborska ulica 5	Maribor	Pravna oseba
 Alfa Tehnologije d.o.o.	Alfa Tech	SI12345678	1234567000	Dunajska cesta 22	Ljubljana	Pravna oseba
 Mega M d.o.o.		SI91708672	1707973	Rudarska cesta 6	Velenje	Pravna oseba
 Janez Novak						Fizična oseba
 MCP Test 2					Kranj	Pravna oseba
 KRKA, tovarna zdravil, d.d., Novo mesto	KRKA, d.d., Novo mesto	SI 82646716	5043611000	Šmarješka cesta 6	NOVO MESTO	Pravna oseba
 Test123	t123				Novo mesto	Pravna oseba
 Test novega zapisa						Pravna oseba
 KRKA, tovarna zdravil, d.d., Novo mesto	Krka		5043611000	Šmarješka cesta 006 , 8000 Novo mesto, SLOVENIJA		Pravna oseba
 Test 2 d.o.o.						Pravna oseba
 Foreign company NL test		NL16356706				Pravna oseba

Uredi Izbriši

Subjekt Kontakti (0) Pogodbe (0)

Cankarjeva 10

Poštna št. Mesto
8000 Novo mesto

Država
Slovenia (Slovenija)

Davčna št.
SI56789012

Matična št.
5678901000

KONTAKTNI PODATKI

E-pošta
info@epsilon-mediji.si

PODATKI O BANČNEM RAČUNU


ŠTEVILKA RAČUNA SWIFT
SI56 3300 0012 3456 789 UNCBSI2X

OSTALI PODATKI


Spletna stran
https://www.epsilon-mediji.si

Opis
Oglasevanje in medijske storitve

Zunanji ID
EXT-005

Živjo! 

Začni pogovor. Tu smo, da ti pomagamo 24/7.

Kako ti lahko pomagam? 

Vnesi svoje vprašanje ...

mA miaAgent <

D DEMO

Filter conversations...

New conversation

mDocs+

JIRA 

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc 
Click to logout

+ New conversation

Open	17
Backlog	3

Edini ticket v delu je trenutno:

ECMMIA-531 — Application Versioning System

kdo je ustvaril največ ticketov na APOLLO

Skupaj je 2031 ticketov. Da dobim natančno statistiko po avtorjih, bom poiskal po posameznih reporterjih z JQL. Na podlagi videnih podatkov imam že pregled nad glavnimi ustvarjalci. Preverim še ostale, ki so se pojavili v vzorcu. Tukaj je lestvica ustvarjalcev ticketov na projektu APOLLO (skupaj 2031 ticketov):

#	Ime	Ticketi
1	Urša Likar	501
2	Simon Kegljevič	281
3	Matjaž Zagorc	219
4	Matjaž Mekuč	105
5	Denis Govekar	68
6	Uroš Zelenič	29
7	Jure Šlag	29
8	Jaka Zupancič	14
9	Ernes Smajlovič	8
10	Andre Glušič	3

Urša Likar je daleč na prvem mestu z **501 ticketi** — to je skoraj četrtnina vseh ticketov na projektu.

Send a message...

  Balanced ▾



mA miaAgent <

D DEMO

Filter conversations...

New conversation

mDocs+

JIRA 

Admin

Settings

EN SL

M Matjaž Zagorc
Click to logout 

+ New conversation

Urša Likar je daleč na prvem mestu z 501 ticketi — to je skoraj četrtina vseh ticketov na projektu.

naredi graf v html

Graf je pripravljen:

[apollo-reporters-2026-04-07.html](#)

Animirani horizontalni stolpčni graf prikazuje vseh 10 avtorjev, razvrščenih po številu ticketov. Vsak od top 5 ima svojo barvo, ostali so sivi.

še enkrat

question

Kaj želite ponoviti? Oprostite, niste navedli, kaj želite ponoviti. Lahko mi poveste, kaj naj naredim še enkrat?

Ponovi zadnji odgovor — Ponovno prikažem zadnji odgovor ali rezultat

Naredi novo poizvedbo — Poveste mi, kaj naj poiščem ali naredim

Confirm

The user said "še enkrat" which is Slovenian for "once more" or "again". This is a very vague request - they might be asking me to repeat something, try again, or do something over.

Since there's no context about what they want me to repeat, I should ask for clarification. Let me use the question tool to understand what they need.

Send a message...



  Fast ▾



JIRA · APOLLO

Ticketi po ustvarjalcu

Skupaj 2 031 ticketov · 7. april 2026

2 031

SKUPAJ TICKETOV

Ime

NAJVEČ TICKETOV

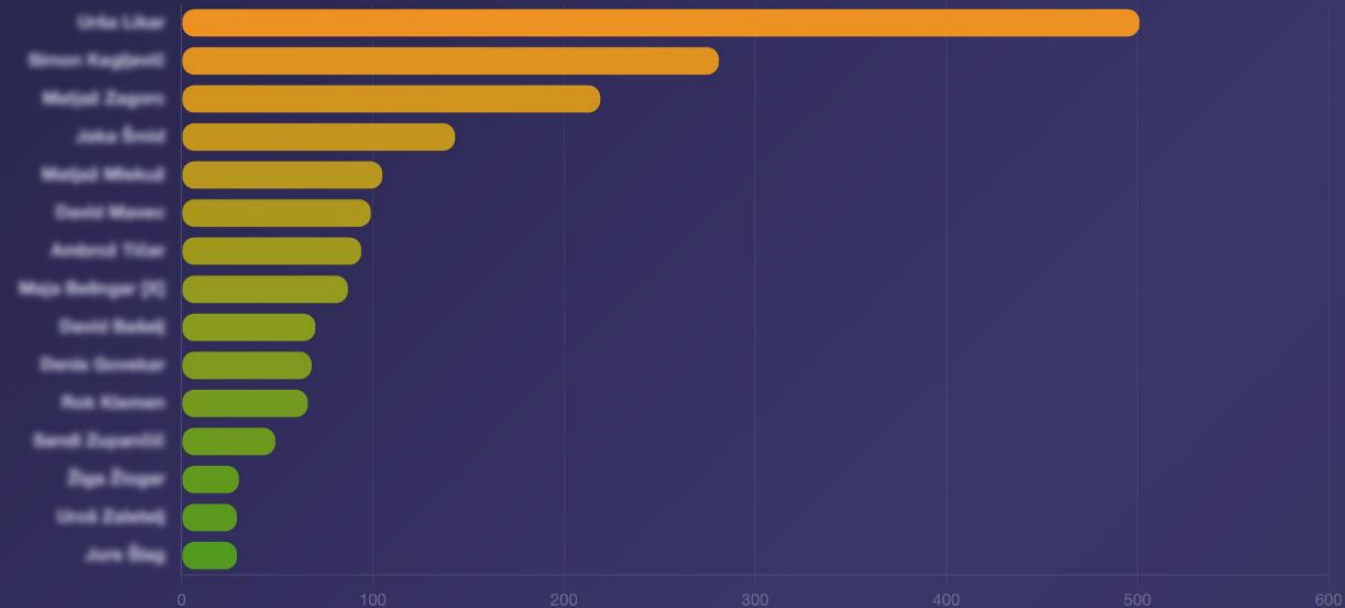
501

REKORD POSAMEZNIKA

22

USTVARJALCEV

Top 15 ustvarjalcev — horizontalni stolpčni graf



mA miaAgent

DEMO

Filter conversations...

New conversation

New conversation

mDocs+

New conversation

Admin

Settings

EN SL

Matjaž Zagorc

+ New conversation

jira: koliko ur je bilo porabljenih letos na projektu APOLLO. daj mi HTML poročilo

Ker je podatkov 116 zadetkov in gre za veliko količino podatkov, bom uporabil Python skript za zbiranje vseh worklogov in generiranje HTML poročila. Odično! Skupaj **769h 45m**. Zdaj generiramo HTML poročilo. HTML poročilo je pripravljeno. Tukaj je povzetek:

APOLLO — Porabljene ure 2026 (1.1. – 8.4.2026)

Skupaj: 769h 45m | 18 članov | 116 nalog |

Član ekipe	Ure
Matjaž Zagorc	259h 30m
Janja Čadež	138h
Tomaz	10h 25m
Janja Čadež	67h 30m
Janja Čadež	39h 15m
Janja Čadež	32h
Janja Čadež	31h
Janja Čadež	25h 45m
Janja Čadež	24h
Janja Čadež	14h 15m
Janja Čadež	10h
Janja Čadež	8h 20m
Janja Čadež	7h
Janja Čadež	7h
Janja Čadež	-4h

[apollo-ure-2026-04-08.html](#)

Poročilo vsebuje:

- KPI kartice (skupaj ur, člani, naloge, vnosi)
- Tortni grafikon po članih
- Mesečni trend (stolpčni grafikon)
- Horizontalni grafikon primerjave
- Top 20 nalog po urah
- Razpisni seznam vseh vnosov po članih (klikni za razpis)

Send a message...

36K

Balanced

↑

APOLLO | Porocilo porabljenih ur

Obdobje: 1. januar 2026 – 8. april 2026 | Generirano: 08.04.2026

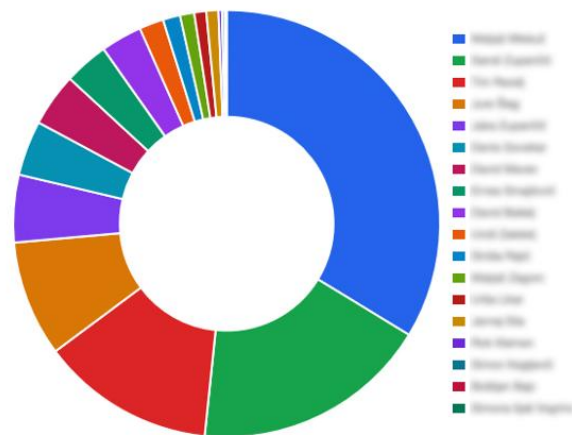
SKUPAJ UR
769h 45m

CLANOV EKIPE
18

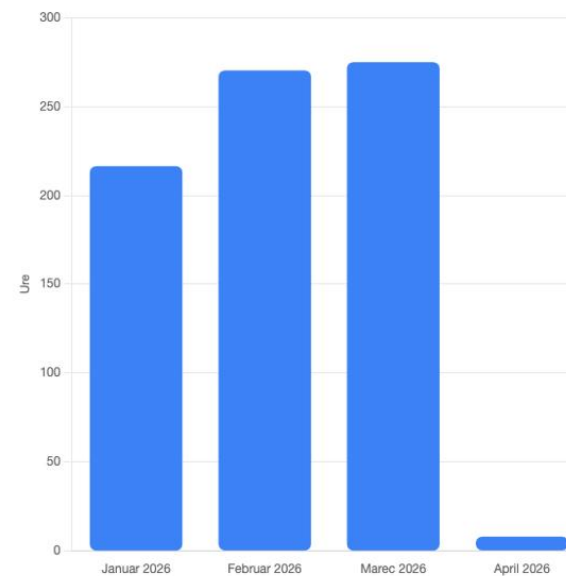
NALOG Z VNOSI
30

SKUPAJ VNOSOV
256

Ure po clanih ekipe



Mesečni trend ur



Primerjava ur po clanih ekipe



VARNOST & SKLADNOST

Zaupanje strank je naša največja prednost

⚠ Varnostni pristop

- Šifrirana komunikacija (TLS/SSL)
- On-premise nameščanje – podatki ostanejo pri stranki
- GDPR/NIS2 skladnost
- Revizijska sled vseh operacij
- Upravljanje pravic in dostopov (RBAC)

⚠ Tveganja

- **Občutljivost podatkov**
- **Razpoložljivost sistema**
- **AI točnost (uporablja naj se deterministična metoda)**
- **Namerne zlorabe (zlonamerna koda)**

O NAS

Skladnost

- ISO 9001, 14001, 27001 in 27018
- Certificirane rešitve / certificirane storitve pri Arhivu RS
- Družini prijazno podjetje, Družbeno odgovoren delodajalec

Fleksibilnost

- Lokalna namestitvev / oblak / hibrid
- Povezljivost s tretjimi sistemi
- Vse na enem mestu
- Uporaba lastnih podatkov in javnih podatkov (LLM-jev)

Varnost

- Podatki ločeni na logičnem nivoju
- Redne presoje po standardih
- Neprekinjeno delovanje

Zanesljivost

- Partnerski pristop
- V lastništvu ni finančnih skladov
- Finančna stabilnost (SB01)
- Preiskušeni strokovnjaki
- Odlične reference

KAJ NAROČNIK REALNO PRIDOBI Z **mIA** ✨

01

Podatkovna suverenost

Poslovni in občutljivi podatki ostanejo v Sloveniji in v upravljanem okolju Mikrografije.

02

Dokazljivost in sledljivost

Lažje je pokazati, kdo je dostopal, kaj se je obdelovalo in kako je bil rezultat uporabljen.

03

Lažje obvladovanje skladnosti

ZVDAGA-A, GDPR, ZVOP-2, ZInfV-1 (NIS2), DORA, in internimi varnostnimi politikami naročnika.

04

Manjši operativni rizik

Manj prenosa občutljivih vsebin v odprta AI okolja, večji nadzor nad podatki in jasneje obvladana pravila obdelave v lokalnem, zaprtem storitvenem modelu.

05

Širša poslovna uporabnost

Podpira ekstrakcijo, validacijo, agente in avtomatizacijo procesov v najširšem pomenu.

Zakaj je mIA boljši model zaupanja

v primerjavi z zunanjimi AI storitvami

- Zavedanje koncepta LASTNIH podatkov
- Avtorizacija dostopov in uporabe
- jasnejši tok podatkov in življenjski cikel
- lažje pogodbeno in varnostno upravljanje
- nižji pravni, varnostni in reputacijski rizik

AI s celovitim nadzorom

ZAKLJUČEK

UI= BALON ali PRILOŽNOST

Možnosti:

- UI je vaš pomočnik?
- Vi ste njen pomočnik?

Hvala!

info@mikrografija.si

mikro**grafija**