

AKTIVITETI 02: SHENIMET E FACILITATORIT

Validuesi ICAO 9303

PERMBLEDHJA

Elementi	Detajet
Kohezgjatja	60 minuta
Dita/Ora	Dita 1, 10:00-11:00
Eksperti	Inxhinieri AI
Parakushtet	Aktiviteti 01 i perfunduar

MATERIALET

- [] A02_mrz_rekordet.csv i shperndar
- [] Ekstrakti ICAO 9303 i printuar (opsional)
- [] Projektori per demo live
- [] Kalkulatori per verifikim manual te shifrave

FAZA A: DEMO (10 min)

- 0-3 min:** Shpjegoni strukturen e MRZ - tregoni nje pasaporte reale (ose imazh specimen) dhe identifikoni zonat.
- 3-7 min:** Demo e algoritmit te shifres kontrolluese me nje shembull te thjeshte ne tabele.
- 7-10 min:** Demo live me Claude - ngarkoni 3 rekorde dhe tregoni validimin.

FAZA B: PRAKTIKE (40 min)

Probleme te zakonshme:

Problemi	Zgjidhja
AI nuk njih strukturen MRZ	Shtoni pershkrim te detajuar te pozicioneve
Gabime ne llogaritje	Kerkoni AI te tregoj hapat e llogaritjes
Konfuzion me daten	Specifikoni: VV=viti 2-shifror, jo 4

CELESI I SHKELJEV (SEKRET)

8 shkelje te plantuara:

ID	Tipi i Shkeljes
MRZ-003	GABIM: Shifra kontrolluese e dokumentit e pasakte
MRZ-005	GABIM: Shifra kontrolluese e datelindje e pasakte
MRZ-008	GABIM: Shifra kontrolluese e skadences e pasakte
MRZ-011	GABIM: Shifra kontrolluese kompozite e pasakte
MRZ-013	GABIM: Dokumenti i skaduar (2020-01-15)
MRZ-015	GABIM: Datelindje ne te ardhmen (2035)
MRZ-017	GABIM: Kodi i gjinise i pavlefshem (X)
MRZ-019	GABIM: Kodi i kombesise i pavlefshem (XX)

Rekordet e pastra (pa shkelje): MRZ-001, MRZ-002, MRZ-004, MRZ-006, MRZ-007, MRZ-009, MRZ-010, MRZ-012, MRZ-014, MRZ-016, MRZ-018, MRZ-020

FAZA C: DEBRIEFING (10 min)

Pyetje per diskutim:

1. Pse jane te rendesishme shifrat kontrolluese?
2. Cfare ndodh nese nje shifre eshte e gabuar - a do ta pranonte sistemi?
3. Si mund te integrohet ky validim ne rjedhen tuaj te punes?
4. Cilat gabime jane me te rrezikshme - shifra apo skadenca?