

DELAVNICA

Poslovna analitika v PANTHEON-U

Domen Lukančič, Datalab SI



1. NADZORNE PLOŠČE

- Novosti
- Gradniki
- Delo z Nadzornimi ploščami

2. APOLON

- Priprava scenarija
- Povezava scenarija na task



LICENCIRANJE NADZORNIH PLOŠČ

TIP LICENCE	
LX	
LT	
RE	
SE	
ME	
MF	
GE	
VET*	
PAW	

Nadgrajena uporabnost nadzornih plošč:

1. Vidne samo določene nadzorne plošče
2. Vidne vse nadzorne plošče
3. Vidne vse nadzorne plošče
+ omogočeno kreiranje uporabniških

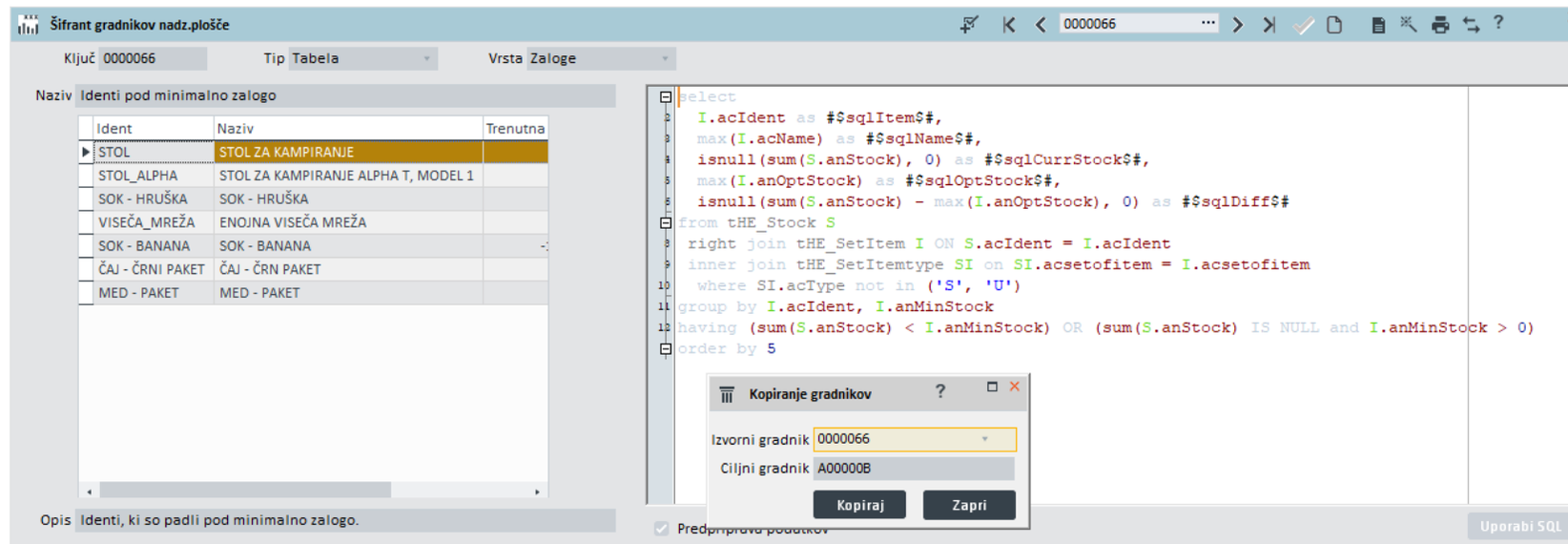
* Licence VET poleg standardnih PANTHEON nadzornih plošč prikazujejo tudi specifične plošče za veterino

NADZORNE PLOŠČE

- Predpripravljene nadzorne plošče
 - Odlična osnova za kreiranje lastnih gradnikov in plošč
 - <https://usersite.datalab.eu/wiki/tabid/178/language/sl-si/topic/hitri-pregled-poslovanja/htmlid/7714/default.aspx>
- Prikaz podatkov v obliki
 - Grafa
 - Tabele
 - Ploščica...
- Sestava plošč
- Privzete plošče



- Delo z obstoječimi ploščami
- Kreiranje lastnih plošč
 - Z uporabo lastne SQL poizvedbe
 - S kopiranjem obstoječe kode in dodajanje želenega podatka



The screenshot shows a software interface for creating dashboards. On the left, there is a table titled "Identit pod minimalno zalogo" with columns "Ident", "Naziv", and "Trenutna". The table contains several rows of item names and their descriptions. On the right, there is a SQL query editor with a query that selects various stock-related metrics for each item. A small dialog box titled "Kopiranje gradnikov" is open, showing fields for "Izvorni gradnik" (0000066) and "Ciljni gradnik" (A00000B), with "Kopiraj" and "Zapri" buttons.

Ident	Naziv	Trenutna
STOL	STOL ZA KAMPIRANJE	
STOL_ALPHA	STOL ZA KAMPIRANJE ALPHA T, MODEL 1	
SOK - HRUŠKA	SOK - HRUŠKA	
VIŠEČA_MREŽA	ENOJNA VIŠEČA MREŽA	
SOK - BANANA	SOK - BANANA	
ČAJ - ČRNI PAKET	ČAJ - ČRN PAKET	
MED - PAKET	MED - PAKET	

```
select
1  I.acIdent as #sqlItem##,
2  max(I.acName) as #sqlName##,
3  isnull(sum(S.anStock), 0) as #sqlCurrStock##,
4  max(I.anOptStock) as #sqlOptStock##,
5  isnull(sum(S.anStock) - max(I.anOptStock), 0) as #sqlDiff##
6
7 from THE_Stock S
8 right join THE_SetItem I ON S.acIdent = I.acIdent
9 inner join THE_SetItemtype SI on SI.acsetofitem = I.acsetofitem
10 where SI.acType not in ('S', 'U')
11 group by I.acIdent, I.anMinStock
12 having (sum(S.anStock) < I.anMinStock) OR (sum(S.anStock) IS NULL and I.anMinStock > 0)
13 order by 5
```

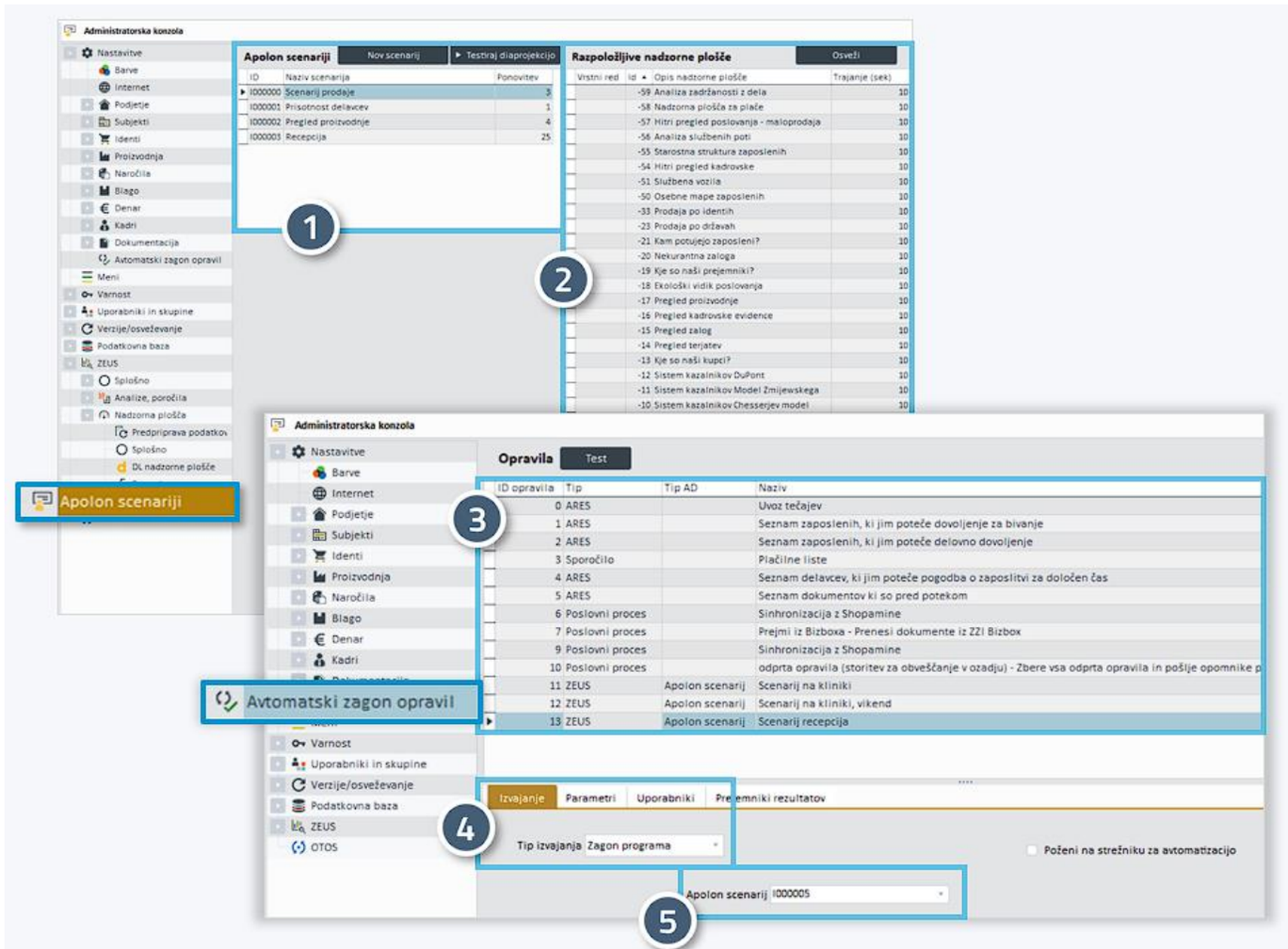
Ad-Hoc

- Aktivnost podjetja
- Analiza službenih poti
- Analiza zadržanosti z dela
- Dobičkonosnost poslovanja
- Ekološki vidik poslovanja
- Ekonomičnost poslovanja
- Hitri pregled kadrovske
- Hitri pregled kazalnikov poslovanja
- Hitri pregled poslovanja
- Hitri pregled poslovanja - maloprodaja
- Kam potujejo zaposleni?
- Kje so naši kupci?
- Kje so naši prejemniki?
- Likvidnost podjetja
- Moja nadzorna plošča 1
- Moja nadzorna plošča 2
- Moja nadzorna plošča 3
- Nadzorna plošča za plače
- Nekurantna zaloga
- Osebnne mape zaposlenih
- Plošča11
- Pregled kadrovske evidence
- Pregled proizvodnje
- Pregled terjatev
- Pregled zalog
- Prodaja po državah
- Prodaja po identih
- Sistem kazalnikov Altman Z-score
- Sistem kazalnikov Chesserjev model
- Sistem kazalnikov DuPont
- Sistem kazalnikov Kralicek Quicktest
- Sistem kazalnikov Model Zmijewskega
- Službena vozila
- Starostna struktura zaposlenih
- Zadolženost podjetja

Nova nadzorna plošča

Prenos nadzornih plošč

APOLON



The screenshot displays the 'Administratorska konzola' interface. It is divided into several sections:

- Left sidebar:** A navigation menu with categories like 'Nastavitve', 'Barve', 'Internet', 'Podjetje', 'Subjekti', 'Identi', 'Proizvodnja', 'Naročila', 'Blago', 'Denar', 'Kadri', 'Dokumentacija', 'Automatski zagon opravil', 'Meni', 'Varnost', 'Uporabniki in skupine', 'Verzije/osveževanje', 'Podatkovna baza', 'ZEUS', 'Splošno', 'Analize, poročila', 'Nadzorna plošča', 'Predpriprava podatkov', 'Splošno', and 'Dk nadzorne plošče'.
- Top-left panel:** 'Apolon scenariji' table with columns: ID, Naziv scenarija, Ponovitev. It lists scenarios like '1000000 Scenarij prodaje', '1000001 Prisotnost delavcev', '1000002 Pregled proizvodnje', and '1000003 Recepcija'.
- Top-right panel:** 'Razpoložljive nadzorne plošče' table with columns: Vrstni red, id, Opis nadzorne plošče, Trajanje (sek). It lists various monitoring dashboards like '59 Analiza zadržanosti z dela', '58 Nadzorna plošča za plače', etc.
- Bottom-left panel:** 'Opravila' table with columns: ID opravila, Tip, Tip AD, Naziv. It lists maintenance tasks such as '1 ARES Uvoz tečajev', '2 ARES Seznam zaposlenih, ki jim poteče dovoljenje za bivanje', etc.
- Bottom-right panel:** 'Izvajanje' section with a dropdown for 'Tip izvajanja' (set to 'Zagon programa') and a dropdown for 'Apolon scenarij' (set to '1000005').

Five numbered callouts (1-5) highlight the key steps in the process:

1. Selecting a scenario in the 'Apolon scenariji' table.
2. Selecting a monitoring dashboard in the 'Razpoložljive nadzorne plošče' table.
3. Selecting a maintenance task in the 'Opravila' table.
4. Setting the execution type to 'Zagon programa'.
5. Linking the scenario to the task via the 'Apolon scenarij' dropdown.

1. Pripravite nov scenarij
2. Dodajte nadzorne plošče na scenarij
3. Ustvarite novo opravilo
4. Nastavite opravilu način izvajanja in dodelite uporabnika
5. Povežite APOLON scenarij

Vprašanja?



Dodatne informacije tudi po elektronski pošti: prodaja@datalab.si.

Hvala za vašo pozornost!