



Varnostna kopija (backup) in PANTHEON eDokumentacija

Tematski sklop:

Nastavitve >> **2 šolski uri**

Priporočeno predznanje:

- Udeleženci za udeležbo ne potrebujejo predznanja.

Planirani mejniki in vsebinski sklopi:

1.	Varnostna kopija (Backup)
2.	Primer varnostne kopije v oblak in povrnitev podatkov
3.	eDokumentacija - DMS hramba in ZVDAGA hramba
4.	Prikaz praktičnih primerov shranjevanja dokumentov v DMS in ZVDAGA hrambo

1. SKLOP |

Varnostna kopija (Backup)

- Kaj je varnostna kopija (Backup)?
- Zakaj so varnostne kopije pomembne/potrebne?
- Varnostna kopija v oblak:
 - Preprosta varnostna kopija v oblak
 - Preprosta povrnitev baze iz oblaka
 - Nastavitev parametrov ukazne vrstice za izvajanje avtomatskih opravil preko Windows Task Scheduler



- Varnostna kopija na lokalni strežnik
- Pogoji za uspešno varnostno kopiranje v oblak:
 - Pravice uporabnikov
 - Pravilna davčna številka
 - Aktivna serijska številka
 - Pravilna pot do lokalnega arhiva
 - Stabilna internetna povezava
 - Stabilen sistem (ustrezni operacijski sistemi, več načinom uporabe) itd.
- Ozadje Varnostnega kopiranja v oblak:
 - Zajem PANTHEON baze
 - Enkripcija pred kompresijo
 - Kompresija v prijazno obliko
 - Prenos arhiva v oblak
- Primeri varnostnega kopiranja v oblak

2. SKLOP |

Primer varnostne kopije v oblak in povrnitev podatkov

- Primer varnostnega kopiranja v oblak
- Primer povrnitve podatkov

3. SKLOP |

eDokumentacija - DMS hramba in ZVDAGA hramba

Dokumente lahko hranite v cenejši hrambi eDokumentacija ali zakonsko skladni hrambi Certificirana eDokumentacija (ZVDAGA hramba). Priporočamo kombinacijo obeh – zakonsko predpisano dokumentacijo shranjujte v certificirano eDokumentacijo, navadno eDokumentacijo pa uporabite za hrambo komercialne in tehnične dokumentacije ter poštne knjige.

- DMS hramba (pomen in uporaba)
- ZVDAGA hramba (pomen in uporaba)

4. SKLOP |

Primer DMS in ZVDAGA hrambe

- Primer DMS hrambe
- Primer ZVDAGA hrambe