



Koji su pravci daljeg razvoja ?

Sadržaj

1. Koji su pravci daljeg razvoja poslovne inteligencije (pitanje za veštačku inteligenciju)? ... 2
2. Šta znači samostalna poslovna inteligencija (pitanje za veštačku inteligenciju)? 2
3. Koji su pravci daljeg razvoja „BI SWOC Kontroling“-a (pitanje za projektante) ? 3
4. Šta je poruka za kraj (pitanje za projektante) ? 3

1. Koji su pravci daljeg razvoja poslovne inteligencije (pitanje za veštačku inteligenciju)?

Postoje različiti pravci razvoja poslovne inteligencije. U nastavku su navedeni neki od njih:

- Poboljšanje analitike: Ovaj pravac se fokusira na razvoj naprednijih analitičkih tehnika koje mogu da pruže bolji uvid u podatke, poput mašinskog učenja i veštačke inteligencije. Ove tehnike omogućavaju organizacijama da pronađu nove uvide i donesu bolje poslovne odluke.
- Unapređenje vizualizacije podataka: Ovaj pravac se fokusira na razvoj boljih alata za vizualizaciju podataka. Ovo omogućava organizacijama da prikazuju svoje podatke na način koji je lakši za razumevanje i interpretiranje.
- Integracija sa drugim tehnologijama: Ovaj pravac se fokusira na integraciju poslovne inteligencije sa drugim tehnologijama, poput Big Data i IoT, kako bi organizacije mogle da prikupe, analiziraju i koriste podatke iz različitih izvora.
- Mobilnost: Ovaj pravac se fokusira na razvoj mobilnih aplikacija koje omogućavaju korisnicima da pristupe svojim poslovnim podacima i analitici sa bilo kog uređaja.
- Cloud Computing: Ovaj pravac se fokusira na razvoj cloud-based BI platformi koje omogućavaju organizacijama da skladište i analiziraju svoje podatke u cloud-u, čime se smanjuju troškovi i povećava fleksibilnost.
- Samostalna poslovna inteligencija: Ovaj pravac se fokusira na razvoj samostalnih BI aplikacija koje mogu da se integrišu sa drugim poslovnim aplikacijama, čime se omogućava korisnicima da samostalno analiziraju svoje podatke i donose poslovne odluke.

Ovi pravci razvoja poslovne inteligencije pokazuju kako se ova tehnologija stalno razvija i unapređuje, kako bi organizacijama pomogla da bolje razumeju svoje poslovanje i donose bolje poslovne odluke.

2. Šta znači samostalna poslovna inteligencija (pitanje za veštačku inteligenciju)?

Samostalna poslovna inteligencija se odnosi na korišćenje poslovnih inteligencija od strane pojedinaca ili manjih timova bez podrške IT ili BI (business intelligence) odeljenja u organizaciji. Ovo znači da korisnici sami mogu kreirati i prilagođavati svoje izveštaje, upite i analize podataka, bez potrebe za angažovanjem IT stručnjaka ili programera.

U samostalnoj poslovnoj inteligenciji, korisnici obično koriste alate za vizuelizaciju podataka i poslovnu analitiku kako bi istražili podatke i dobili uvid u poslovne performanse. To može uključivati korišćenje alata poput Excel-a, Tableau-a, Power BI-a ili drugih sličnih alata.

Korišćenje samostalne poslovne inteligencije može biti korisno za organizacije koje nemaju snažno razvijeno IT ili BI odeljenje, ili za pojedince koji žele brže i efikasnije donositi odluke na osnovu podataka. Međutim, važno je imati na umu da samostalna poslovna inteligencija

može dovesti do problema sa kvalitetom podataka, nedostatkom integrisanosti sa drugim sistemima i ograničenjima u skaliranju na velike organizacije ili složene poslovne procese.

3. Koji su pravci daljeg razvoja „BI SWOC Kontroling“-a (pitanje za projektante) ?

Osnovni pravci daljeg razvoja „BI Swoc Kontroling“-a su:

- a) Uskladjivanje funkcionalnosti ovog proizvoda sa novim funkcijama „MS Access“-a, „MS Excel“-a i „MS Power BI“-a.
- b) Testiranje i razvoj verzija ovog alata koje rade sa konekcijama na nove tipove produkcionih baza podataka.
- c) Potrebno je u Data Warehouse bazu podataka ugraditi nova polja u tabele koja će omogućiti efikasno korišćenje „MS Excel“-ove funkcije za predviđanje ponašanja neke dimenzije u budućnosti. Trenutno je ova funkcionalnost dostupna samo u modulu „Finansije“.
- d) Potrebno je razviti poseban modul za Planiranje(Budžetiranje) sa funkcijama praćenja ostvarenja plana.
- e) Potrebno je standardizovati i „ulepšati“ templejt dokumenta .

Naravno, postoji i niz dorada koje treba uraditi u postojećoj verziji programa, a ne treba zaboraviti prilagođavanja budućim zahtevima kupaca.

4. Šta je poruka za kraj (pitanje za projektante) ?

„BI Swoc Kontroling“ spada u alate za naprednu samostalnu poslovnu inteligenciju i zato:

Koristite moć podataka za ostvarenje svojih poslovnih ciljeva s našim BI alatom!