

Цифрова трансформація аналітики і управління. Ласкаво запрошуємо!

написано Igor Krukovsky | 2026-02-17



Вітаємо у світі, де дані перестають бути просто цифрами у таблицях і стають вашою головною конкурентною перевагою. Ми раді оголосити про запуск платформи **DSS BI Consult+** – вашого стратегічного партнера у впровадженні систем підтримки прийняття рішень (Decision Support Systems) та Business Intelligence.

Чому ми тут?

Сучасний бізнес генерує гігабайти інформації щодня. Проте без належної обробки ці дані залишаються “мертвим вантажем”. Наша місія – допомогти українському бізнесу бачити реальну картину власної ефективності в режимі реального часу.

“Ми знаємо, що в епоху AI та великих даних, успіх супроводжує тих, хто вміє правильно накопичувати і у режимах он-лайн та реал-тайм аналізувати свої дані, використовувати їх для управління і його покращання”

Наш підхід

Analytics+ DSS BI Consult+ – це поєднання концептуальної, технічної експертизи та розуміння бізнес-процесів. Ми знаємо,

що таке стратегія, оперативне мистецтво, тактика. Ми не просто будуємо графіки – ми створюємо інструменти для вашого зростання і закріплення знань позитивного і негативного досвіду. Наш досвід верифікований у різних сферах діяльності і включає вірні прогнози розвитку автоматизації на 15 років і далі. 100% наших пропозицій у задокументованій і незадокументованій формі були вірні і не втратили свою актуальність з 2003, з 2007 року, до цього часу і на осягну перспективу. Для прикладу, у 2008 році був комісійно прийнятий групами незалежних експертів за результатами дослідної експлуатації протягом одного року прототип мережевого ергатичного (людино-машинного) організму, які почали широко розвивати, розробляти (R&D) і використовувати тільки після 2022 року.

Що ви знайдете на цьому ресурсі:

Концепції трансформації аналітики за допомогою DSS BI + Knowledge Management System: Це неочевидна для багатьох одна з найважливіших основ успішної ділової діяльності.

Методології повного циклу аналізу й прийняття рішень на основі об'єктивних показників, а не тільки інтуїції.

Експертні огляди: Визначення і аналіз найкращих BI-інструментів згідно світових технологій оцінювання.

Кейси впровадження: Реальні історії того, як автоматизація і звітності заощаджує сотні годин робочого часу.

Поради з архітектури DSS, BI: Як удосконалити свої архітектури підтримки прийняття рішень або побудувати надійний фундамент для аналітики з нуля – з повагою до ваших керівників, аналітиків, IT-фахівців та виконавців основних операцій і процесів.

Перелік наведених на сторінці ключових слів, що окреслює сферу головних інтересів авторів: Business Intelligence (BI), BI

1.0, BI 2.0, BI 3.0, BI Cloud Computing; Knowledge Management System (KMS), Decision Support System (DSS), DSS BI, Network Ergatic Organizm, Information Societies, Knowledge Societies, Knowledge Based Organization, Big Data Age, OLAP+, Data mining+, Visual mining+, Text mining+, Opinion mining, Web mining+, Dashboards+, Scorecard+, Data warehouse+, Government Data Mining+, Machine learning, Social Media Analytics, Data marts+, Social CRM, Social Media DSS/BI, Social Media GIS DSS/BI, Five Ws+ (Five Ws and one H, Six Ws), ROLAP Star schema, FPS schema, Tacit Knowledge, Implicit Knowledge, Explicit Knowledge, Artificial Intelligence (AI), Data Science, Competitive Intelligence, OSINT, Business Analytics Software, NIT R&D, IDC, Gartner, Forrester, PCAST, В.Глушков, В. Вернадський, Edgar Codd, Bill Inmon, Ralph Kimball, Gregory Piatetsky-Shapiro, IoT, Analytics+, C5ISR, CIO, CDO, CKO, CDT0, Founder, DSS BI Analyst, DSS BI Designer, DSS BI Progect Lead