



Надання послуг з системного аналізу в ІТ

Не шукайте далі, ви знайшли найкраще місце для отримання послуг з системного аналізу в ІТ! Телесенс стане вашим найкращим другом у світі технологій, таким же розумним, як і ви!



Ефективні послуги з системного аналізу у широкому спектрі видів та масштабів ІТ проектів розробки програмних рішень і системної інтеграції для різних доменів.

команд розробників у різних доменах за різними визнаними моделями управління проектами.

Надаються послуги окремого спеціаліста або виділеної команди для закриття будь-якої частини ролей у проекті розробки програмних рішень або системної інтеграції на умовах аутстафінгу або аутсорсингу.



Загальні відомості

Системний аналіз в ІТ за баченням компанії є окремою частиною бізнес-аналізу.

До наявного часу немає спільного розуміння, чи є бізнес-аналіз професією, навиком чи поєднанням завдань та кращих практик. Напевне, все разом.

Наша компанія успішно просуває послуги з системного ІТ аналізу за повним спектром окремих ролей та

Телесенс має високоякісну експертизу у реалізації інтеграційних високонавантажених телеком розробок в провідних спеціалізаціях.

Техніки та якості аналітика



Системний ІТ аналітик за нашим розумінням – це аналітик, який переважно опікується створенням технічних специфікацій та моделей для розробки програмних рішень на основі бізнес-вимог та системної інтеграції.

Сотні успішно реалізованих проектів дозволили нашим фахівцям розвинути компетенції проведення робіт з системного аналізу в проектах ІТ різних профілів для різних доменів.

Ми пропонуємо послуги з системного аналізу в ІТ проектах, що включають:

- 01 виявлення, документування та/або проведення аналізу отриманих бізнес-вимог, оцінка їх адекватності, можливості їх реалізації, переклад вимог бізнесу на мову розробки програмних рішень, постановка завдання на розробку;
- 02 розробка технічного завдання або його аналога (за потреби), в якому проводиться систематизація всіх вимог, де описуються системні постановки задачі в термінах обраної архітектури рішення, детальний функціонал компонентів, їх інтеграційних інтерфейсів один з одним та із зовнішніми системами та сервісами, де вказуються ролі користувачів, нефункціональні вимоги до інструментів, методологій, технологій, фреймворків розробки, безпеки, надійності, продуктивності, навантажувальних характеристик, інтерфейсу з користувачами;
- 03 супроводження етапу розробки, тестування, впровадження в середовище замовника, налаштування та супровід, подальшого розвитку програмного рішення (за потреби).



Системна інтеграція

Це процес об'єднання програмних і апаратних модулів в єдину інфраструктуру,

що дозволяє всім частинам працювати як єдине ціле.

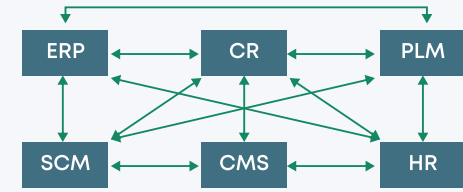
Це забезпечує суттєві переваги:

- підвищену продуктивність за рахунок централізованого контролю за усіма процесами з однієї точки входу;
- більш точні та достовірні дані завдяки одночасному їх оновленню;
- більш швидке прийняття рішень, оскільки усі дані не розкидані по розрізненим сховищам і стає можлива оперативна аналітика.

Телесенс має багаторічний успішний досвід робіт з системної інтеграції, у тому числі і надання послуг з системного ІТ аналізу, які зазвичай забезпечують:

- планування та техніко-економічний аналіз з оцінкою систем, що мають бути інтегровані, визначенням вимог до інтеграції, обсягів, графіку, вартості, ризиків та способів їх подолання;
- моделювання архітектури, яке містить вибір однієї з розповсюджених моделей на малюнку або розробку оригінальної для особливих потреб, детальну технічну специфікацію всіх інтерфейсів взаємодії між системами та загального процесу;
- участь у реалізації інтеграції, тестуванні всіх взаємодій між системами, запуску у експлуатацію;
- обслуговування з плановим проведенням діагностики працездатності та продуктивності функціонування системи.

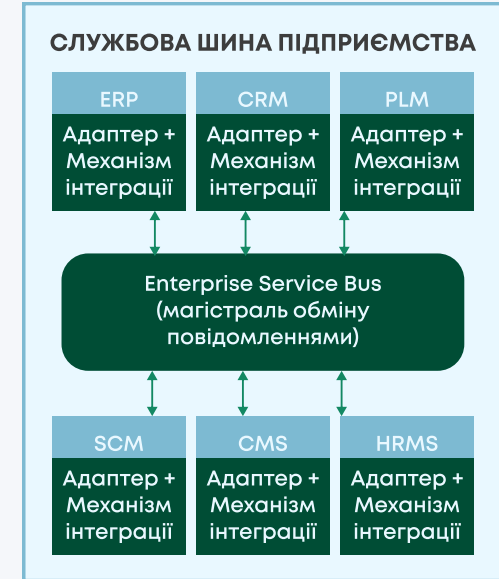
МОДЕЛЬ ІНТЕГРАЦІЇ «ТОЧКА – ТОЧКА»



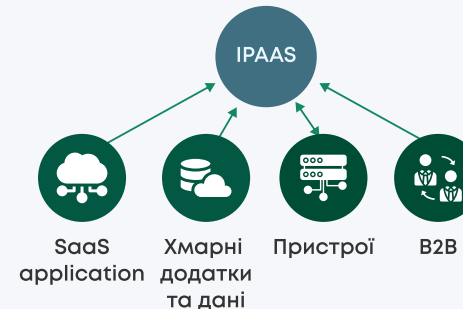
МОДЕЛЬ ІНТЕГРАЦІЇ «HUB-AND-SPOKE»



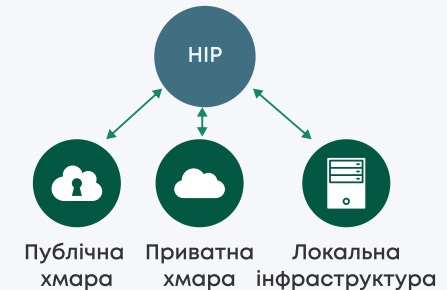
СЛУЖБОВА ШИНА ПІДПРИЄМСТВА



ІРААС ПЛАТФОРМА ІНТЕГРАЦІЇ



ГІБРИДНА ПЛАТФОРМА ІНТЕГРАЦІЇ



Наші КОНТАКТИ

✉ info@telesens.ua

🌐 www.telesens.ua

☎ +380 57 719 9471

in www.linkedin.com/company/telesens