

Рішення для машинобудування

Функціональність

- Процеси продажів
- Процеси закупок
- Управління виробництвом
- Управління запасами і внутрішньозаводська логістика
- Фінанси
- CRM сервіс
- CRM маркетинг та продажі
- Управління персоналом
- Управління проектами

Рішення для машинобудування

Аналітика

- Вбудований OLAP
- Обчислювані поля
- Розкриття підсумків
- Звітність
- Ахартa Analyst
- Доступ через ODBC

Продажі

Постачання

- Продажі & Закупки
- Склад/Собівартість
- Управління складом
- Дистрибуція
- Ресурси

CRM

- CRM – Маркетинг& Продажі
- CRM – Сервісний Центр

Технологія

- Платформа БД
- SQL Server
- Відкритість
- Багатомовність
- Засоби розробки
- Application Server
- User Portal

Виробництво

Впровадження

Методологія

- Установка
- Оновлення
- Розробка
- Правила
- Якість

Управління фінансами

- Головна книга
- Виміри
- Бюджетування
- Мультивалютність
- Дебітори & Кредитори
- Звітність
- Банк/Каса
- Основні Засоби
- Персонал

Управління продажами

Функціональність

- Кредитний ліміт
- Операції по клієнту
- Код продавця
- Блокування клієнтів
- Адреси сплати та доставки
- Коди прайс листів
- Коди знижок
- Методи співвідношення оплат
- Штрафи
- Склад відвантаження
- Резервація товару
- Умови відвантаження
- Час відвантаження

Виставлення пропозицій/ участь в тендерах

- Моделювання критичних параметрів, які впливають на вартість виробів
- Проведення оцінки згідно раніше випущеного аналогу

Довгострокове планування

Процес узгодження переходу замовлення у виробництво

- Великі замовлення починають вироблятися до повного завершення конструкторської документації
- Можливі зміни в замовленні по мірі його виконання

Основне дерево процесів



Управління закупками

Функціональність

- Адресація товарів
- Серії номерів
- Різні методи обліку собівартості
- Розрахунок Ціна / Прибуток
- Розрахунок періоду очікування
- Прив'язування постачальника до товару
- Підтримка резервації
- Точки дозамовлення товару
- Різні одиниці зберігання, продажів, закупки
- Коди трасування
- Аналітика

Робота з постачальниками

- Операції за постачальником
- Блокування постачальників
- Різні адреси оплати
- Методи співвідношення оплат
- Пріоритети постачальників
- Прив'язування до визначеного складу
- Розрахунок періоду очікування
- Аналітика постачальників
- Відслідковування контрактів, квот, замовлень, повернень та інше

Заявка

- Введення заявок вручну
- Введення для поповнення складу
- Введення для виробничих потреб
- Переміщення для поповнення складу

ЗАКУПКИ

Основні кількісні характеристики

- Більше ніж 1500 постачальників
- Більше ніж 13 000 найменувань закупівельної номенклатури

Реалізація стандартного MRP циклу планування

- З урахуванням паралельної розробки документації
- З урахуванням можливих змін

Закупка не виробничої номенклатури

- Контроль за виконанням затвердженого бюджету
- Передача у відділ закупки для реалізації заявок

Управління виробництвом

Двохрівневе планування

- Планування на рівні завод – перерозподіл, для звітності перед клієнтами, а також фінансування замовлення
- Планування на рівні цех – машинний центр (біля 196) – виробничий участок (біля 800)

Планування загрузки виробничих потужностей

- Завантаження заводу зросло з 40 до 80%
- Необхідність використання повноцінного CRP алгоритму

10 видів виробничого планування для різних виробничих завдань

Актуальна інформація про рівень браку і ділових відходів

Інтеграція з CAD/ CAM системами

- Автоматичний перенос специфікацій
- Корекція технологічних норм витрат

Внутрішньозаводська логістика

Виробничо-диспетчерське управління зменшено з 20 до 3 чоловік

Відслідковування долі внутрішньозаводських переміщень, які вчасно завершені

Минулий досвід – кореляція часу простою з перебоями в роботі внутрішньозаводської логістики

Оціночне покращення – 50%

Управління фінансами

- Видно одразу ж у фінансовому обліку
- Можливість «висвердлювання» даних безпосередньо до документу
- Побудова аналітичних звітів
- Використання фільтрів і аналітик

Аналітика

- Необмеження кількості аналітик
- Комбінації аналітик
- Переклади аналітик
- Аналітичні звіти «на льоту»

Управління фінансами

Ведення управлінського, податкового і бухгалтерського обліків

- Єдиноразовий ввід даних
- Введення даних в місцях їх виникнення

Управління казначейством

- Планування календаря платежів і надходжень
- Плановий збиток/ брак коштів

Бюджетування

- «Зверху – вниз» і «знизу – вверх»
- Бюджетування постійних витрат не тільки в грошовому, але і в натуральному виразі

Методологія впровадження



InnoWare

Адреса:

Україна

04054, Київ

ул. Тургенєвська 38, корпус 2, оф. 307-308

☎ +380 (44) 490 2220

☎ +380 44 216 4932

✉ info@InnoWare.com.ua

🌐 www.InnoWare.com.ua