



TOOTMISLAHENDUSED MASINAEHITUS

Kellele ja miks

Masinaehitus on pikkade traditsioonidega kuid samas kiiresti kasvav ja arenev sektor. Sektori ettevõtted peavad suutma oma protsesse kiiresti kohandama suurematele mahtudele ja klientide soovidele, samas mitte kaotades paindlikust ja kvaliteeti.

Masinaehitusele on iseloomulik lisaks harilikule tootmise keerukusele projektipõhise tootmise spetsiifika. Suurimaks väljakutseks on suure hulga erinevate materjalide haldamine ja nende töötlemisel tekkivate uute toodete rohkus. Väga oluline on ka majade valmistamise erinevate etappide planeerimine, eelarvestamine ja nende etappide õigeaegne teostus, tarnimine ning eelarve jälgimine.

Dynamics NAV äritarkvara pakub peakontorist kuni e-kanaliteni terviklahendust, mis võimaldab omada ülevaadet ning juhtida maksimaalse operatiivsusega kõiki valdkonna protsesse.



Microsoft
Dynamics 365

Suurimad väljakutsed on projektide tulukuse jälgimine, allhanke planeerimine/jälgimine, kaupade- ja laohaldus ning kiire ja täpne logistika.



Tipptechnoloogiad ja Microsofti lahendused

Tehisintellekt, masinõpe | Cortana

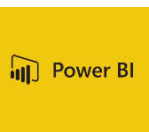
Äritarkvara homne päev võimaldab kaasata tehisintellekti varude- ja rahavoogude planeerimisse ning personaliseeritud pakumiste tegemisele klientidele.

Ärianalüüs | PowerBI ja BI4Dynamics

Ärianalüüs, mis aitab omada täieliku ülevaadet kõikidest andmetest ja teha parimaid otsuseid. Lahendus pakub ka nn ennustavaid analüüse.

Office sinu äritarkvaras

Outlook, Excel, Word, OneNote jne, kõik on nüüd ka äritarkvaras pakkudes mugavat navigeerimist ja ühtset kasutusmugavust.





ERILAHENDUSED

Tootmislahendus

- Tootmise planeerimine
- Allhangete korraldus

Laohaldus ja ostud

- Varuosade planeerimine
- Tuleohutuse tõendamine
- Energiatõhusus
- Alternatiivsed tarned
- Asenduskaubad
- Ostude planeerimine vastu projektide vajadusi
- Korraldatud laoseis
- Ülevaade kaupadest erinevates ladudes
- Erinevate mõõtühikute arvestus
- Sertifikaadid
- Alternatiivsed tarned
- Ostude planeerimine vastu projektide vajadusi

Projektimoodul

- Tervik projekti vaade (ka visuaalne)
- Võrdlus eelarve ja tegelikud kulud
- Müügarantiide haldus

Kliendihaldus

- Sihtturgudel süstemaatilise kommunikatsiooni ning mainekujundamise haldamine

Analüütika

- Valmis **PowerBI** aruanded
- Valmis andmelaolahendus
- Otsuste toetamise metodoloogiat (Kimball) arvestades
- Võimalus luua kliendipõhiseid aruandeid
- Hälbed
- Rikete analüüs
- Kliendirahulolu analüüs

- Seadistatavad analüütilised tunnused
- Kulude perioodiseerimine
- Valuutade kasutamine, automaatne kursside import
- Eelarvestamine
- Kontoanalüüsid *ad-hoc* finantsaruandluse loomiseks
- Intrastat aruanne
- Käibemaksu deklaratsioon
- VIES (VD) aruandlus
- Viivisarved

- Rahavoogude prognoos
- SEPA pangaliidesed
- Maksete-laekumiste automaatne sobitamine
- Sularaha haldus
- Pangakontode haldus
- Põhivarad
- Põhivarade asukohad ja vastutajad
- Põhivara kindlustus ja hooldus

- Personali- ja palgaarvestus
- Tööajagraafikud
- Töötaja- ja juhiportaal
- Töötajate varad, koolitused, haridus, oskused
- Tööohutus ja töetervishoid
- Haigekassa ja TÖR infovahetus
- Riiklikud ja sisemised aruanded



Finantsjuhtimine



Põhivara ja rahavoogude haldus



Palk ja personal



Kasutusmudelid

- Pilves kuutasu põhine
- Ostetud litsents pilves
- Ostetud litsents ja oma server

Juhi oma äri ühe klikiga ja ühest kohast

