

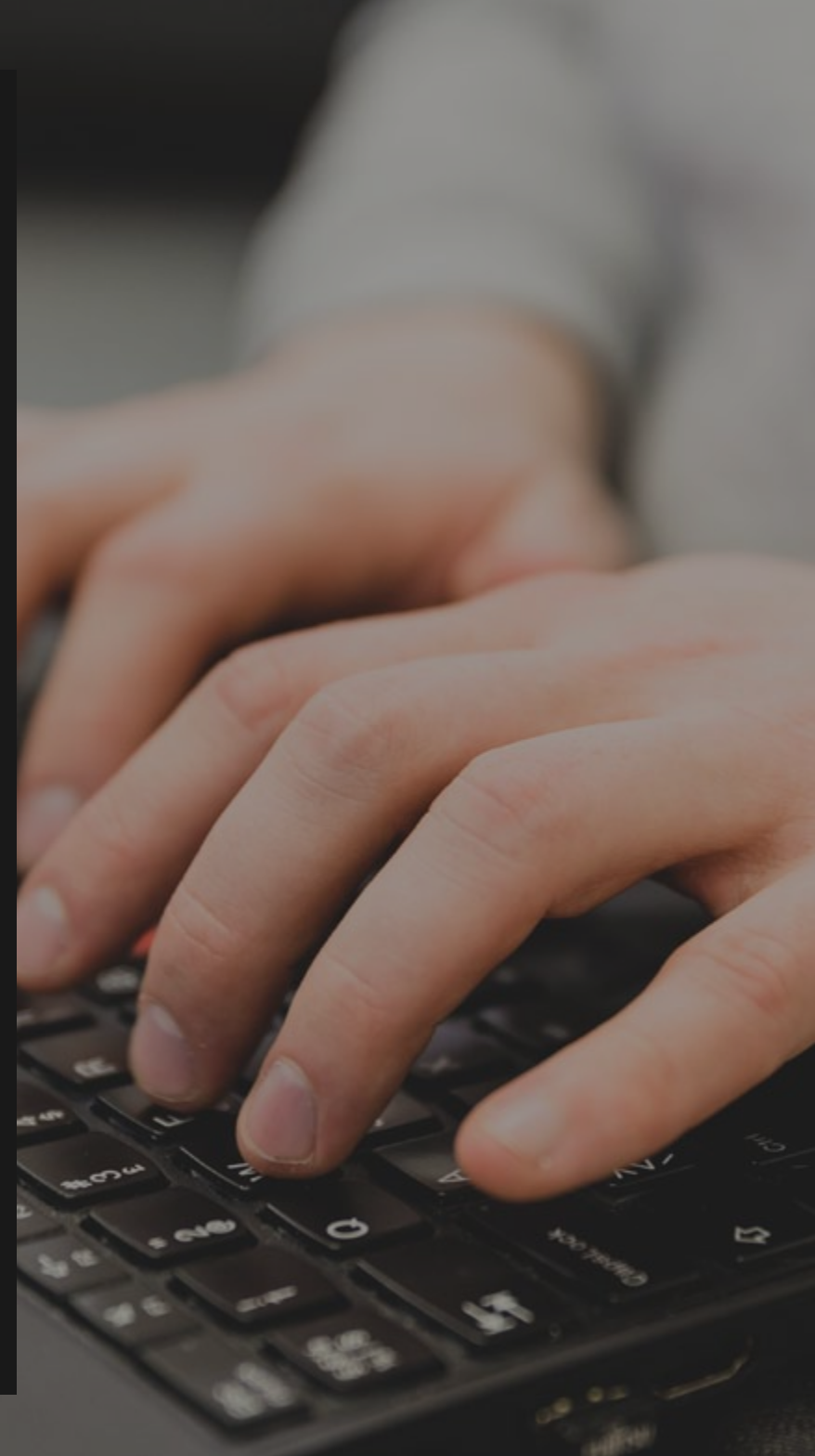
OPAS RAKENTAMISEN JA TALOTEKNIIKAN YRITYKSILLE:

NÄIN TUNNISTAT NYKYAIKAISEN TOIMINNAN- OHJAUSJÄRJESTELMÄN

LUE KUUSI KRITEERIÄ NYKYAIKAISELLE OHJELMISTOLLE



adm1com



AITOA TUKEA LIIKETOIMINNALLE

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä sitoo yrityksen kaikki toiminnot saumattomasti osaksi kokonaisuutta. Sen avulla on saavutettavissa merkittävää kilpailukyvyn parantumista, kun toiminta tehostuu ja rutiinityö poistuu. Lisäksi parempi liiketoiminnan seurattavuus helpottaa toimintojen ohjaamista kannattavammaksi.

Mistä sitten tunnistaa nykyaikaisen toiminnanohjausjärjestelmän? Markkinoilla on paljon vaihtoehtoja, erilaisia osaratkaisuja ja vanhaa tekniikkaa verhottuna nykyaikaisiin kuoriin, joten aidosti nykyaikaisen ratkaisun tunnistaminen voi olla työlästä.

Tästä oppaasta löydät kuusi kriteeriä, joiden vaatimukset nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä täyttää. Kriteerit täyttävän ratkaisun avulla saat aitoa tukea liiketoiminnallesi.



admicom

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä on

PILVIPALVELU

Pilvipalvelut korvaavat perinteisiä ratkaisuja kiihtyvällä vauhdilla – ja syystä: Perinteiset työpöytäohjelmistot ovat useimmiten kalliita investointeja, joiden ylläpito ja päivittäminen vaativat teknistä osaamista, tietoturvan varmistaminen on haastavaa, eivätkä ne pysty palvelemaan nykypäivän tarpeita.

Pilvipalvelut sen sijaan tarjoavat skaalautuvuutta, pienempiä alkuinvestointeja, ajanmukaisuutta sekä paikkariippumattomuutta selainkäyttöisyytensä ansiosta. Huomaa kuitenkin, että esimerkiksi mobiilisovellus ei automaattisesti ole pilvipalvelu: Jos käyttö vaatii tietojen päivittämistä etäpalvelimelta pääohjelmaan, kyseessä ei ole tämän päivän ratkaisu.

Aidon pilvipalvelun tunnistat siitä, ettei sinun tarvitse erikseen asentaa tai päivittää mitään, vaan pääset nettiselaimen kautta käsittelemään samoja tietoja niin toimistolla, työmaalla kuin kesämökilläkin.

1

VAPAUTTAA
AJASTA JA
PAIKASTA



admicom


Esimerkkinä Ultima

PILVIPALVELU KÄYTÄNNÖSSÄ

Pilvipalvelu tuo yrityksen arkeen helppoutta ja sujuvuutta, kun asiat hoituvat ajasta ja paikasta riippumatta. Ultimalla esimerkiksi kirjaukset voidaan tehdä työmaalla kännykällä ja tallennuksen jälkeen ne ovat heti myös laskutuksen ja palkanlaskennan tiedoissa.

Nykyaikainen pilvipalvelu on turvallinen käyttää, sillä tietoturvasta on huolehdittu asianmukaisesti. Ultimassa asiakkaan tiedot varmuuskopioidaan päivittäin ja ne ovat tallessa kahdessa konesalissa, joiden kulunvalvonta, paloturvallisuus ja murtosuojaus ovat huipputasoa. Yhteys asiakkaan laitteilta palvelimille on suojattu korkeatasoisella salauksella.

Asiakkaan ei tarvitse murehtia ohjelmiston ylläpidosta ja päivityksistä, sillä ne hoidetaan säännöllisesti it-ammattilaisten toimesta.



"Laskutusprosessi on helpottunut huomattavasti, kun äijät merkkää suoraan järjestelmään tunnit ja mitä he ovat tehneet. Kirjausten jälkeen näkee mikä on laskutettavaa työtä ja Adminet (Ultima) muodostaa laskun tarkistettavaksi. Laskutus menee ihan muutamalla napin painalluksella ja kassan kierto pysyy parempana."

Juho-Antti Sarajärvi, Saramachine Oy

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä on

PITKÄLLE AUTOMATISOITU

Lähtökohtaisesti toiminnanohjausjärjestelmän tehtävä on helpottaa yrityksesi arkea. NykYTEKNIikka mahdollistaa ohjelmistojen pitkälle viedyn automatisaation, jolla tehostetaan yrityksen toimintoja.

Automatisoidut ohjelmistoratkaisut hoitavat tehtäviä käyttäjän puolesta. Näin henkilökunnan työpanosta voidaan suunnata tuottavampiin töihin. Rutiinien automatisointi poistaa myös inhimillisistä virheistä johtuvia ongelmatilanteita. Automatisoitu toiminnanohjausjärjestelmä siis tuo toimintaan sekä kustannustehokkuutta ajansäästön myötä että virheettömyyttä varmallalla suorittamisella. Eriyisen suuri vaikutus automatiikalla on hallinnollisen rutiinityön määrään.

Automatisoidun järjestelmän tunnistat siitä, että tietojen kertakirjaus riittää aina. Kirjattujen tietojen jatkokäsittely ei myöskään vaadi erillistä koostamista, vaan esimerkiksi tilausten kirjaukset ovat saman tien valmiina myyntilaskutusta varten.

2

**HOITAA
RUTIINEJA
PUOLESTASI**



admicom


Esimerkkinä Ultima

AUTOMATISOINTI KÄYTÄNNÖSSÄ

Automatisoitu järjestelmä vie sinne kirjattavat tiedot kaikkialle, missä niitä tarvitaan. Sen lisäksi automatiikka ihan konkreettisesti tekee asioita käyttäjän puolesta säästäten merkittävästi kallista työaikaa rutiineista.

Ultiman automatiikka esimerkiksi koostaa käyttäjälle projekteihin ja yritystoimintaan liittyvät raportit, joita voi eritellä kulloisenkin tarpeen mukaan. Lisäksi se koostaa ja lähettää erilaiset viranomaisraportit käyttäjän puolesta, esimerkiksi rakennusurakoiden työmaaraaportit ja veroilmoitukset.

Ultima myös tekee paljon perinteisesti ihmistyötä vaativia toimenpiteitä muun muassa laskutustietojen koostamisessa ja laskujen lähettämisessä sekä lukuisan määrän erilaisia palkanlaskennan ja kirjanpidon tehtäviä, mm. tapahtumien kirjauksia ja tiliöintejä.



"Kirjanpitäjältä on vähentynyt huomattava määrä töitä ja myös omalla kohdallani työmäärä on selkeästi vähäisempi. Arvioisin, että kuukausitasolla kaikesta ylimääräisestä säästyy noin kahden viikon työ. Nyt pystyy vähän harrastamaan, kun pääsee illalla aikaisemmin kotiin, eikä tarvitse roikkua toimistolla iltakahdeksaan joka päivä."

Risto Lämsä, LVI-Lämsä Oy

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä on

KOKONAISJÄRJESTELMÄ

Yrityksen eri toiminnot muodostavat kokonaisuuden, jossa useimmat yksittäiset toimenpiteet vaikuttavat myös moneen muuhun toiminnan osa-alueeseen. Tästä syystä niitä ei ole mielekästä hallita erilaisilla osaratkaisuilla, vaan keskittää toiminnot yhteen kokonaisvaltaiseen ohjelmistoon.

Yksittäisiin tarpeisiin hankituista työkaluista rakentuu nopeasti niin monimutkainen ja hankala sovellusten kirjo, että lopulta yritys työllistää itse itsensä varsin tehokkaasti, kun tietojen siirtäminen ja linkittäminen toisiinsa vaatii leijonanosan työpanoksesta.

Kokonaisjärjestelmän tunnistat siitä, että sen ominaisuudet riittävät palvelemaan kaikkia yrityksesi ydin-toimintoja. Luonnollisesti myöskin ohjelmiston sisällä tehdyt toimet linkittyvät keskenään siten, ettei sinun tehtäväksesi jää minkäänlaista tiedonsiirtoa.

**VARMISTAA
SAUMATTOMAN
TIEDONKULUN**



Esimerkkinä Ultima

KOKONAISJÄRJESTELMÄ KÄYTÄNNÖSSÄ

Ultimalla yritys voi käsitellä kaiken liiketoimintansa kannalta oleellisen tiedon yhdessä ohjelmistossa kertakirjauksella, virheettömästi ja reaaliajassa. Ultima on kehitetty asiakastoimialojen tarpeet huomioiden siten, ettei erillisiä osaratkaisuja tarvita.

Ultima kattaa kaikki yrityksen ydintoiminnot työmaalta toimistolle. Ultiman sovellusvalikoiman avulla hallitaan niin myynti, ostot, tarjouslaskenta, työt, projektit, tuotanto, myymälä, kalusto, seuranta, palkanlaskenta kuin kirjanpitoakin.

Kattavan kokonaisjärjestelmän lisäksi Admicom tarjoaa asiakkailleen toimialan tuntevat kirjanpidon ja palkanlaskennan asiantuntijapalvelut sekä tukea liiketoiminnan kehittämiseen.

"Kun saatiin yhdistettyä moni asia Adminet-järjestelmän (Ultima) alle, siitä tuli aika valtava kustannus- ja ajansäästö. Meidän firma saa myös aika ison edun siitä, että pystymme käyttämään Admicomin tarjoamaa kokonaisuutta hyväksi. Se pienentää meidän kustannusrakennetta aika oleellisesti."

Olli Matikainen, Rakennusliike P. Hämälinen Oy

3

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä on

REAALIAIKAINEN

Nykypäivän arki on hektistä myös yrityksissä ja tilanteet muuttuvat nopeasti. Menestyksen kannalta on oleellista, että muuttuviin tilanteisiin reagoidaan heti. Tämä edellyttää reaaliaikaisuutta myös käytössä olevalta toiminnanohjausjärjestelmältä.

Yrityksen toimintojen hallinta ei voi perustua viiveellä saataviin raportteihin, ennusteisiin ja mutua-tuntuun, sillä pahimmassa tapauksessa virheellinen tunnuma ohjaa toimintaa täysin väärään suuntaan. Ilman ajantasaista tietoa, on todellisuus jatkuvasti hämärän peitossa.

Reaaliaikaisen järjestelmän tunnistat siitä, että tieto on käytettävissäsi heti kaikkialla, minne sen vaikutus ulottuu. Saat ajantasaisesti oikeaa ja varmistettua, kirjanpitosoista tietoa jokaisesta liiketoimintasi osa-alueesta.

4

PARANTAA
TUNTUMAA
LIIKETOIMIN-
TAAN



admicom

Esimerkkinä Ultima

REAALIAIKAISUUS KÄYTÄNNÖSSÄ

Ultimassa kaikki tieto on käsiteltävissä ajantasaisesti. Reaaliaikaisuus ei rajoitu pelkästään perinteisten kirjanpidon osto-, myynti- tai palkkakirjausten tarkasteluun, vaan sama tieto on käytettävissä myös projekteilla.

Kirjanpitotasaisen tiedon ulottuminen reaaliajassa myös projekteille takaa sen, että seurannasta nähdään heti, jos vaikkapa toteutuneet kustannukset ylittävät budjetoidut tai tulee yllättäviä kulueriä. Tämän ansiosta yritys pystyy reagoimaan niihin nopeasti ja tekemään toimenpiteitä oman rahoituksensa parantamiseksi.

Kun kaikki liiketoiminnan kannalta oleellinen tieto on käytettävissä ajantasaisesti kirjanpitotasolla, on yritystoiminnan ohjaaminen varmallalla pohjalla.

"Mielestäni Adminetin (Ultiman) vahvuus on juuri se, että seuranta ja tilaukseen liittyvien toimintojen hoitaminen on hyvin yksinkertaista. Ero aiempaan on lyhyesti ja ytimekkäästi se, että nyt tiedän koko ajan missä mennään, kun aiemmin en tiennyt oikeastaan yhtään. Kaikki on paremmin kontrollissa ja paljon selkeämmin nähtävissä."

Teemu Parkkila, LVI-Xpert Oy

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä on

TOIMIALAKOHTAINEN

Yrityksen toimiala tuo toimintaan omat erityispiirteensä. Juuri niiden vaatimuksia käytettävän toiminnanohjausjärjestelmän tulee palvella siten, että myös toiminnan erityispiirteet ovat sujuva osa yrityksen muuta arkirutiinia.

On helppo käsittää, miksi yksi ohjelmisto ei voi palvella sujuvasti sekä leipomoa, autokorjaamoja että rakennusyrittä. Jokaisella on omat tarpeensa toiminnalle ja nykyään markkinoilla on saatavilla myös toimialakohtaisia ratkaisuja. Toimialakohtaisella järjestelmällä et tarvitse erillisiä sovelluksia erikoistuneimpienkin toimintojesi hallintaan.

Toimialakohtaisen järjestelmän tunnistat siitä, että se tarjoaa työkalut juuri sinun yrityksesi toiminnan tarpeisiin, myös niihin kaikkein erikoistuneimpiin.

5

**PALVELEE
MYÖS TOIMIN-
TASI ERIKOIS-
PIIRTEITÄ**



admicom

Esimerkkinä Ultima

TOIMIALAKOHTAISUUS KÄYTÄNNÖSSÄ

Ultima on kehitetty rakentamisen, talotekniikan ja teollisuuden toimialojen erityispiirteet huomioiden ja sen ansiosta alan yrityksillä on Ultimassa käytössään heidän erikoistarpeitaan palvelevat ratkaisut toimialakohtaisesta tarjouslaskennasta alkaen.

Käytännössä toimialakohtaisuus näkyy Ultimassa esimerkiksi rakennusyrityksen perustajaurakointia ja projektinjohtourakointia palvelevina työkaluina, valmistavan teollisuuden tuotannonohjausta tehostavina ratkaisuina sekä talotekniikkaurakoinnin ja laskutöiden prosesseja tukevinä toimintoina.

Toimialakohtaiset ratkaisut tehostavat monella tapaa asiakasyrityksen toimintaa. Esimerkiksi hankintaa varten Admicom ylläpitää asiakkaidensa puolesta yli 35 tuotetoimittajan hinnastoja ja rakennustyömaiden verottajailmoitukset lähtevät automaattisesti.

5

"Adminetissä (Ultimassa) oli kaikki meille tärkeät toiminnot. Tuotannon puolella esimerkiksi litteroinnit, työmaapäiväkirjat ja työturvallisuusmittaukset ovat tärkeitä päivittäisessä työssä. Luonnollisesti myös kulunvalvonta ja verottajan kanssa kommunikointi hoituu nyt tässä samalla, kun aikaisemmin siihen vaadittiin erilliset systeemit."

Pekka Salminen, Rakennustyö Salminen Oy

Nykyaikainen toiminnanohjausjärjestelmä on

SKAALAUTUVA JA KEHITTYVÄ

Vuosien varrella yrityksen toiminta muuttua muotoaan ja myös toimintaympäristö on jatkuvassa muutoksessa. Tähän oman yritysohjelmiston on pystyttävä vastaamaan. Tuskin kenenkään toiveissa on etsiä ja opetella uutta ohjelmistoa parin vuoden välein.

Varsinkin kasvun myötä yrityksissä törmätään tilanteeseen, jossa käytössä oleva ohjelmisto ei riitä palvelemaan kasvavia tarpeita. Myös ulkopuolelta tulevat muutokset koskettavat usein ensimmäisenä nimenomaan yritysohjelmistoja esimerkiksi lakien muuttuessa.

Skaalautuvan ja kehittyvän järjestelmän tunnistat siitä, että pystyt laajentamaan ja muokkaamaan käytettäviä ominaisuuksia tarpeidesi mukaan. Järjestelmän tuotekehitykseen panostetaan ja se pystyy vastaamaan sekä ulkopuolelta tuleviin muutoksiin että käyttäjiensä muuttuviin tarpeisiin.

6

**PALVELEE
MUUTTUVIA
TARPEITASI**



admicom

Esimerkkinä Ultima

SKAALAUTUVUUS JA KEHITTYVYYS KÄYTÄNNÖSSÄ

Ultiman sovelluksista muodostuu yksi saumaton kokonaisuus, johon asiakas voi valita ne sovellukset, joita hän toiminnassaan tarvitsee. Modulaarisen rakenteen ansiosta Ultiman ominaisuudet ovat helposti laajennettavissa asiakkaan muuttuvien tarpeiden mukaan.

Ultimaa kehitetään aktiivisesti asiakkaita kuunnellen ja toimialalla tapahtuvia muutoksia ennakoiden. Lopputuloksena on järjestelmä, joka pystyy vastaamaan yritysten toimintaympäristössä tapahtuviin muutoksiin ja automatisoimaan toimintoja.

Asiakkaalle aktiivinen kehitystyö näkyy helpompana arkena, tehokkaampana toimintana, parempana kilpailukyknä, kustannustehokkuutena ja lopulta kannattavampana toimintana.

"Admicomista huokui halu kehittää ohjelmistoa aktiivisesti ja nopeasti. Halusimme sellaisen järjestelmän, jonka kehittämiseen voimme luottaa myös tulevaisuudessa. Litterointijärjestelmä on tähän mennessä isoin yhteinen ponnistuksemme, mutta sen lisäksi on lukematon määrä kaikkea pientä, mitä on saatu yhdessä aikaan."

Malik Bentaieb, LTU Group Oy

TUTUSTU TARKEMMIN

Nykyaikaisella toiminnanohjausjärjestelmällä voit parantaa yrityksesi kilpailukykyä ja tehostaa toimintaasi merkittävästi. Tutustu tarkemmin ohjelmistoratkaisuihin, lue asiakkaidemme kokemuksia tai jätä yhteydenottopyyntö, niin kerromme sinulle lisää.

www.admicom.com



admicom