

# Mobilās tehnoloģijas uzņēmuma biznesa procesos



Uz jautājumiem atbild SIA ASKIVM Microsoft Dynamics AX - 1 - ASKIVM [ASKIVM]  
programmu izstrādātājs AIGARS MACIŅŠ Microsoft Dynamics AX - 1 - ASKIVM [ASKIVM]

Mūsdienās arvien pieaug prasības pēc informācijas operatīvākas apmaiņas un tiek meklētas iespējas to nodrošināt, izmantojot mobilās tehnoloģijas.

Kā MICROSOFT DYNAMICS™ AX palīdz atrisināt šīs problēmas?

MICROSOFT DYNAMICS™ AX ir ļoti elastīga sistēma, kas ir piemērojama jebkādām lietotāja prasībām. Tai ir izstrādāti moduļi daudzu un dažādu ierīču izmantošanai. Pateicoties tam, ka MICROSOFT DYNAMICS™ AX ir biznesa konektors, kas ļauj piekļūt sistēmas funkcionalitātei no ārpuses, tā ir viegli integrējama ar daudzām tehnoloģijām, ietverot plaukstdatorus un citas mobilās ierīces, tā sauktos *bārmenus*, Microsoft Office programmas, interneta mājaslapas un servisus.

Kādu veidu komunikācijas ir izmantojamas, lai datus pēc iespējas operatīvāk nosūtītu sistēmai?

Var izmantot dažādus informācijas nodošanas veidus. Visoperatīvāk ar mobilo ierīci, izmantojot bezvadu tīklu un terminālpieslēgumu, ir strādāt tieši uzskaites sistēmā. Ir arī iespējams piekļūt un apstrādāt datus caur internetu, izmantojot mājaslapas un/vai servisus. Jā, stāp citu, tikko maijā ir iznākusi jaunā MICROSOFT DYNAMICS™ AX versija MICROSOFT DYNAMICS™ AX 2009. Tajā ir vēl vairāk un plašāk ieviestas iespējas informācijas apmaiņai, izmantojot tieši interneta tehnoloģijas.

Tātad praktiski var darboties arī ar mobilo tālruni?

Jā, tikai mobilajam tālrunim jāatbalsta noteiktas tehnoloģijas lietojumprogrammas interfeiss un datu pārraide. Tad teorētiski var darboties no jebkuras vietas Latvijā vai pasaulei.

Kā ir ar augstajām datu pārraides izmaksām mobilajos tīklos?

Tas jāvērtē klientam pašam. Kas ir svarīgāk — datu operativitāte vai izmaksas. Tagad gan mobilo sakaru operatori jau piedāvā fiksētas mēneša maksas par neierobežotu datu apmaiņas apjomu; domāju, ka tas ir izdevīgi.

Bet ja mani nopietni uztrauc bezvadu savienojumu drošība, kas, lani kā zināms, mēdz pieklibot?

Vienmēr ir iespējami gadījumi, kad pārraidāmā infomācija ir tik svarīga, ka mazākā tās noplūde nav vēlama, un uzņēmējs vēlas būt 100% drošs, ka tā nenonāks tur, kur nav paredzēts. Tad bieži vien nākas atteikties no bezvadu datu pārraidīšanas, jo pašlaik to drošības risinājumi vēl nav pati pilnība.

Mums ASKIVM ir izstrādāti produkti, kas nodrošina automātisku datu apmaiņu, neatrodoties tiešsaistes režīmā, bet tīklīdz mobilā ierīce tiek ievietota ligzda, kas pieslēgta datoram. Lietotājam pat nav jānospiež neviens pogas.

Kādi ir būtiskākie ieguvumi, izmantojot mobilās tehnoloģijas?

Tie ir vairāki, īpaši apvienojot mobilās ierīces ar svītrkodu skenēšanas un/vai drukāšanas iespējām. Tieks ievērojami palielināta darba procesu efektivitāte mazāk papīru, samazinās iespēja cilvēkiem pieļaut kļūdas, palielinās informācijas apstrādes ātrums. Pateicoties svītrkodiem, cilvēkam vairs nav visu preču nosaukumi un izskats jāzina no galvas. Preču atpazīšanu nodrošina sistēma. Tas būtiski samazina apmācības apjomu un laiku, kas jaunam darbiniekam nepieciešams, lai pilnvērtīgi veiktu pienākumus.

Kurās nozarēs mobilie risinājumi ir visbieprasītākie?

Pēc mūsu pieredzes var apgalvot, ka vislielāko efektu mobilā risinājumu ieviešana dod noliktavās, veikalos, logistikas uzņēmumos, pie klientiem esoši iekārtu servisos, preču vai pamatlīdzekļu inventerizācijās.

Kā iespējams par to visu uzzināt sīkāk?

Par to visu un daudz ko citu var uzzināt pie mums. Nāciet personīgi uz mūsu biroju Rīgā, Dunes ielā 6, iepriekš saskanojot laiku pa tālruni 67930074, vai arī sūtiet jautājumus uz e-pastu: [askivm@askivm.lv](mailto:askivm@askivm.lv); mēs ar lielāko prieku atbildēsim.

Papildu informācija:  
[www.askivm.lv](http://www.askivm.lv)

The screenshot shows the Microsoft Dynamics AX 2009 interface. At the top, there's a navigation bar with links like 'Fails', 'Labot', 'Apskatīt', 'Izlase', 'Riki', and 'Komis'. Below the navigation bar is a sidebar titled 'CRM (dmo)' containing a tree view of modules: 'Biznesa attiecības', 'Kontaktpersona', 'Aktivitātes', 'Pārdošanas piedāvājums', 'Žurnāli', 'Pārskati', 'Periodiskās darbības', and 'Iestatījumi'. The main area of the screen lists various business entities: 'Virsgrāmata', 'Banka', 'CRM', 'Debitori', 'Kreditori', 'Krājumu vadība', 'Vispārējā plānošana', 'Ražošana', 'Personāla vadība', 'Projekti', 'Pakalpojumi', 'Pamata', 'Administrēšana', 'Izmaksu uzskaitē', 'Preču konfigurators', 'Ražotnes kontrole', 'Anketa', and 'Līdzsvarotā rādītāju karte'. The bottom right corner of the interface has a message: 'Izveidot vai labot biznesa attiecības.'