

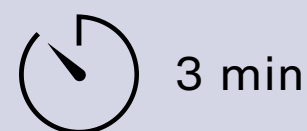
▼ Asiantuntija vastaa



Lisäarvoa ERP:iin Power Platformilla – ilman raskaita räätälöintejä

ERP:t ovat liiketoiminnan ytimessä, mutta ne eivät aina taivu kaikkiin tarpeisiin. Sami Virkkula nimeää 5 tilannetta, joissa Power Platform toimii ERP:n tehokkaana jatkeena. →

Sami Virkkula
Senior Solution Architect
Efima



efima

1. Täydennä ERP:n toiminnallisuuksia

Puuttuuko ERP:stä kriittisiä toimintoja? Power Platformin avulla ERP-ratkaisua voidaan täydentää ilman, että ydinjärjestelmään tarvitsee tehdä työläitä, riskialttiita ja järjestelmän pilvipäivityksiä hidastavia räätälöintejä.

Jos esimerkiksi ERP:n vakiotoiminnot eivät tue yrityksen laskutuskäytäntöjä, voidaan ERP:in rinnalle rakentaa yrityksen tarpeita vastaava Power Platform -pohjainen laskutussovellus. Näin ERP:n ydin pysyy koskemattomana, mutta tarvittut lisätoiminnot saadaan tehokkaasti käyttöön.



Sami Virkkula
Senior Solution Architect
Efima

2. Vähennä manuaalista työtä

Liittyykö ERP:n käyttöön paljon manuaalisia työvaiheita, kuten tiedonsiirtoa, paperilomakkeiden käsittelyä tai Excel-
taulukoiden täyttämistä? Power Platformin avulla nämä aikaa vievät ja virhealttiit prosessit voidaan digitalisoida ja automatisoida.

Esimerkiksi toimittajan perustaminen ERP:iin voi vaatia useiden lomakkeiden täyttämistä ja tietojen syöttämistä eri järjestelmiin. Power Platformilla voidaan luoda sovellus, joka yhdistää nämä vaiheet yhdeksi sujuvaksi ja ohjatuksi prosessiksi.



Sami Virkkula
Senior Solution Architect
Efima

3. Rakenna toimivia käyttöliittymiä

Laajat järjestelmät, kuten ERP:t, eivät aina tarjoa optimaalista käyttökokemusta eri käyttäjäryhmille. Power Platformilla ERP:n käyttöön voidaan rakentaa kevyitä ja helppokäyttöisiä käyttöliittymiä, jotka tukevat yksittäisiä prosesseja ja helpottavat arjen työtä.

Sovellukset voidaan rakentaa sisältämään vain käyttäjän tarvitsemat toiminnot, ja ne voidaan upottaa osaksi muita järjestelmiä.

Käyttökokemusta parantavat sisäänrakennetut validointisäännöt, joilla voidaan varmistaa esimerkiksi syötetyn tiedon oikeellisuus.



Sami Virkkula
Senior Solution Architect
Efima

4. Tue liikkuvaa työtä

Power Platform -sovellukset tuovat ERP:n järjestelmätoiminnot sinne, missä niitä tarvitaan. Sovelluksia voidaan integroida ERP:iin, raportointityökaluihin tai esimerkiksi Teams-ryhmiin, ja niitä voi käyttää sekä selaimella että mobiililaitteilla – myös ilman jatkuvaa verkkoyhteyttä.

Mobiilisovelluksen avulla työmaapäällikkö voi esimerkiksi tehdä varastotilauksia suoraan työmaalta ja myyntitiimi voi päivittää asiakastietoja kentältä käsin. Puhekirjausta hyödyntävät Power Platform -sovellukset sujuvoittavat liikkuvaa työtä entisestään.



Sami Virkkula
Senior Solution Architect
Efima

5. Laajenna ERP:n käyttöä turvallisesti

Power Platform mahdollistaa ERP:n toiminnallisuuksien laajentamisen organisaation sisä- ja ulkopuolisille käyttäjille, kuten asiakkaille ja kumppaneille, ilman riskiä tietoturvasta tai käyttäjähallinnan hallitsemattomasta kasvusta.

Käyttäjähallinta toimii Microsoft-ekosysteemissä, mutta tarvittaessa voidaan hyödyntää myös ulkopuolisia käyttäjähallintaratkaisuja sujuvaan kirjautumiseen ja vahvaan tunnistautumiseen. Näin varmistetaan, että oikeat ihmiset pääsevät oikeaan tietoon – keskitetysti hallittuna, suojattuna ja valvottuna.



Sami Virkkula
Senior Solution Architect
Efima