



# Oikeita asioita oikein

Ohjelmistopalvelut & asiantuntijaresurssit

**P**rosys yhdistää tiedon ja teknologian siten, että syntyy kilpailuetua, kustannussäästöjä ja parempaa laatua. Suunnittelemme ja toteutamme ainutlaatuisia, kilpailusta erottuvia ohjelmistoratkaisuja, jotka integroituvat olemassa oleviin järjestelmiin ja tehostavat liiketoiminta- ja tuotantoprosesseja.

**R**akennamme kestäviä tietotekniikkaratkaisuja insinööritaidon, ketterien menetelmien ja projektiosaamisen avulla. Osaamistamme ovat mittaus-, ohjaus- ja seurantajärjestelmät, laiteohjelmistot, automaatio, laadunvalvonta ja tietoliikenne. Tuotamme myös innovatiivisia yritysohjelmistoja asiakkaiden, liiketoiminnan ja teknologian yhdistämiseksi - esimerkiksi sähköisen kaupan ratkaisuja liitettynä toiminnanohjaukseen.

**L**äpinäkyvä projektinhallinta on mielestämme välttämätön edellytys ohjelmistohankkeen läpiviemiseksi. Ohjelmistokehitys on haastavaa työtä, jonka ei kuitenkaan tarvitse olla hankalaa. Varmistamme tuottavuuden tekemällä oikeita asioita ja tekemällä asiat oikein. Tuloksena aikataulussa ja budjetissa toteutettuja hankkeita - ja tutkitusti tyytyväisiä asiakkaita.

**S**ysteemyön termein osaamistamme on projektin, vaatimusten, suunnittelun ja toteutuksen hallinta. Asiakkaamme voivat luottaa siihen, että ohjelmistokehitystä tehdään teknisellä ammattitaidolla, tuottavasti ja herkästi liiketoiminnan tarpeita kuunnellen.

Prosys PMS Oy  
Tekniikantie 14, 02150 Espoo, Finland  
+358 9 420 9007  
sales@prosys.fi

## Projektitoimitus

Ohjelmistoratkaisun toimitaminen kokonaisuudessaan: esiselvitys, suunnittelu ja määrittely, projektin johtaminen, ohjelmistotuotanto, dokumentointi, testaus, integrointi, käyttöönotto, tuki ja ylläpito.

## Konsultointi

Ohjelmistojen kehittämisen suunnittelu-, määrittely-, arkkitehtuuri- ja teknologiakonsultointipalvelut. IT- ja integraatiostrategiat, integraatioprosessit ja teknologia-alustat.

## Ohjelmistokehitys

Hallitsemme uusimmat ohjelmistokehitysmenetelmät, työkalut ja suunnittelumallit. Muita tehtäviä voivat olla esim. käyttöohjeiden laatiminen, järjestelmän lokalisointi, koulutuksen suunnittelu ja toteutus, tai järjestelmän koko elinkaaren hallinta.