

# Verktyget som sätter projekten i rullning

Att driva och få överblick över stora projekt är varje företagslednings kanske svåraste huvudvärk. IS Tools har utvecklat ett flexibelt verktyg som omedelbart tillgängliggör och sammanställer nödvändig information.

I Australien fick ett av världens största telekombolag uppdraget att genomföra den hitintills största utrullning av ett mobilt 3G-nät. Och det skulle ske på rekordtid. Att placera ut och ta tusentals radiomaster, basstationer och annan utrustning i

Adaptiv IS är en ny typ av IT/IS-lösning som lär få stort genomslag under de närmaste åren.

IS Tools har mer än 20 000 användare i 40 länder med bland annat Ericsson, Stora Enso, SCA och Linde som kunder.

Kort startsträcka. Det tar normalt två till fyra veckor att inventera och installera och genomförs av två till tre konsulter.

Det unika med IS Tools är att verktyget anpassas efter ditt företag och dina behov, inte tvärtom.

drift över en kontinent som till stora delar består av otämd och otillgänglig natur kräver en enorm organisation. Många underleverantörer är inblandade och när någon del av verksamheten försenas påverkar det hela projektet med stora kostnader som följd.

Tack vare IS Tools kunde telekombolaget styra och få en unik översikt över alla delar i arbetet – information om vad som var klart, vad som var på väg upp och vad som hade försenats uppdaterades ögonblickligen. Så kunde man skicka rätt person till rätt

Adaptiv IS lär få stort genomslag, spår Magnus Håkansson.



plats vid rätt tillfälle, snabbt fakturera färdigt jobb och effektivt utvärdera underleverantörer. Trots utmaningen blev turbobygget en framgångssaga – på utsatt tid.

IS Tools tillhandahåller ett informationssystem som ger alla medarbetare, leverantörer och kunder möjlighet att snabbt och enkelt via en vanlig webbläsare, i en begriplig och snygg grafisk miljö, föra in data i en central databas och ta del av relevant information. Informationssystemet kan också användas i en tillverkningsprocess där företagets maskinpark försetts med sensorer som mäter och matar in data från processlinor.

– Att organisera affärsprocesser med IS Tools kräver ingen stor omställning, inga män i vita rockor som kommer in och ställer allt på ända. Startsträckan är kort och investeringen är låg, säger Magnus Håkansson på IS Tools.

Så kan man minut för minut, timme för timme och dag för dag följa ett omfattande projekt eller en tillverkningsprocess i alla dess

delar. Ledningen ser utvecklingen sammanfattad i nyckeltal levererad i realtid. De kan spegla lagerhantering, arbetsflödet, hur olika detaljer i ett projekt eller en process framskrider och när det är dags att fakturera kunden.

När förutsättningar och processer förändras krävs ingen dyrbar och tidsödande omställning av programvaran utan det sker med enkel modellering och konfigurerings vilket medför låga drifts- och underhållskostnader.

– IS Tools fungerar som legoklossar som gång på gång kan användas till att bygga nytt, förädla, utveckla och förändra. Det är ett flexibelt system anpassat för företag som verkar i tjänstesamhällets ständiga förändringsprocesser, säger Magnus Håkansson på IS Tools.



 **is tools**  
Provider of the adaptive IS Solution

[www.is-tools.com](http://www.is-tools.com)