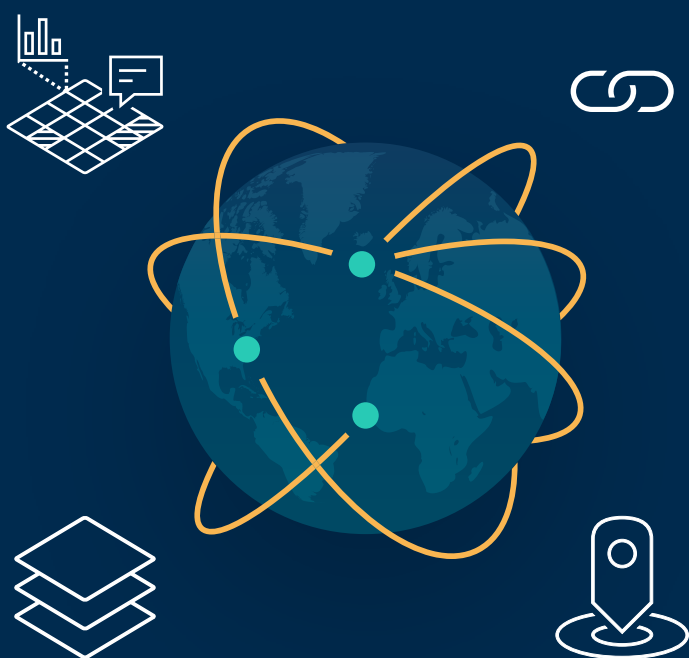


Koll på nuläge och framtid med datadriven digital tvilling

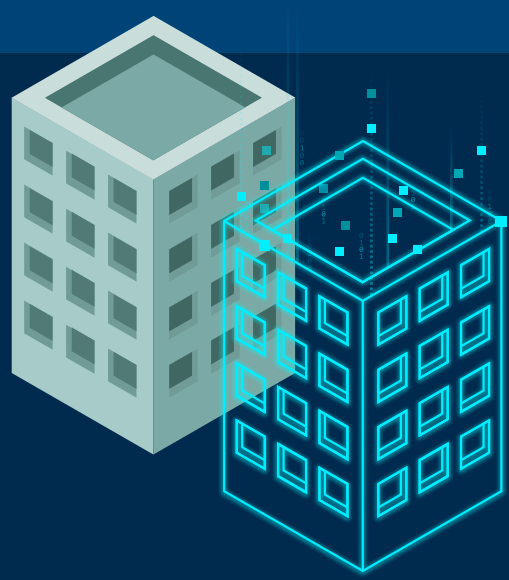
Din organisation har tillgång till massor av data. Från affärs- och verksamhetssystem, externa databaser, sensorer och IoT, AI och machine learning, drönare, mobil datainsamling av personal i fält och mycket mer.

Potentialen är enorm. Men drar din organisation nytta av kraften i data?



80 procent av alla data i en verksamhet kan faktiskt kopplas till en geografisk position. En GIS-plattform (geografiska informationssystem) är därför IT som har det som krävs för att bli ett sammanlänkande nav och gemensamt gränssnitt för relevanta data.

Smarta digitala kartor har en unik förmåga att visualisera kombinationer av data och komplexa datamängder på sätt som synliggör nya oanade mönster och samband. Och geografisk analys är en GIS-förmåga som stärker organisationens analysmuskler.



Ett GIS kan därför ge din organisation den enda digitala tvilling den behöver. Där data om en process, ett projekt, en supply chain, nätinфраstruktur eller ett fastighetsbestånd samlas på ett ställe, uppdateras i takt med sin fysiska förlaga, visualiseras och tillgängliggörs i behovs- och situationsanpassade gränssnitt.

Organisationen får på så sätt en gemensam lägesbild som gör den så mycket mer beslutsmässig och handlingskraftig. Förutsättningarna att ha koll på läget i realtid, göra analyser, förutse risker och möjligheter, jämföra tänkta scenarion, effektivisera och optimera stärks avsevärt.



 **esri** Sverige

WEBB: esri.se →

BLOGG: esri.se/datadrivna-insikter →