

PÅSTÅENDE

STÄMMER  
INTE

STÄMMER  
TILL VISS DEL

STÄMMER  
TILL STOR DEL

STÄMMER  
HELT

		STÄMMER INTE	STÄMMER TILL VISS DEL	STÄMMER TILL STOR DEL	STÄMMER HELT
GEODATA	Vi använder de nationella referenssystemen SWEREF 99 och RH 2000 och följer arbetet med att ta fram nationella specifikationer för geodatautbyte.				
	Vi har en webbkarta där vi publicerar kommunala geodata.				
	Vi har stöd i digital form, där medborgare och externa aktörer kan få tillgång till och dela relevant och aktuell geodata.				
	Vi har möjlighet att visualisera 3D modeller av stadens byggnader för tjänstemän och medborgare.				
ÖVERSIKTSPLAN	Informationen i vår översiktsplan är digital och lättillgänglig.				
	I vår digitala översiktsplan visualiseras både text och karta på ett enkelt och tillgängligt sätt för medborgarna, och informationen är sökbar.				
	Vi har en digital tjänst för dialog där både medborgare och externa aktörer kan framföra synpunkter.				
DETALJPLAN	Vi har alla våra detaljplaner lagrade i en vektoriserad digital databas där planbestämmelserna representeras av ytor och linjer.				
	Våra digitala detaljplaner följer Boverkets standard för planbestämmelser.				
	Vi har teknik och kompetens för att bedriva plansamråd digitalt. Det ger möjlighet att lämna synpunkter och ställa frågor via ett webbgränssnitt.				
	Vi har en digital tjänst, där externa aktörer kan få tillgång till digital information om våra detaljplaner med tillhörande planbestämmelser eller annan information kopplad till planeringsfasen.				
FASTIGHETSBLDNING, KOMMUNER UTAN EGEN KOMMUNAL LANTMÄTERIÄNDIGHET	Vi har god kunskap om registerkartans kvalitet och arbetar kontinuerligt med kvalitetsförbättringar och förbättrar alltid registerkartan i samband med upprättande av detaljplan och nybyggnadskarta.				
	Vi betraktar den nationella registerkartan som originalet och använder den i vår myndighetsutövning.				
FASTIGHETSBLDNING, KOMMUNER MED EGEN KOMMUNAL LANTMÄTERIÄNDIGHET	Vårt förrättningsarkiv är digitalt och tillgängligt för andra aktörer.				
	Vi har digitalt stöd för användning av kommunala och nationella digitala underlag så som primärkarta, detaljplaner, markreglerande bestämmelser osv.				
	Vi har en digital process som inkluderar digital ansökan och sakägardialog och stöd för användning av ovan nämnda underlag.				
BYGGLOV	Vi har ett digitalt ärendehanteringssystem för bygglov.				
	Vi har en webbaserad tjänst till för medborgare och externa aktörer där de kan ansöka om bygglov och följa sitt ärende på kommunens hemsida.				
	Vi har en digitaliserad bygglovsprocess där medborgare och externa aktörers feedback i olika ärenden systematiskt omvandlas till förbättringsåtgärder i vår verksamhet.				
	Vi jobbar med att effektivisera våra processer med hjälp av automatisering.				
BYGGFAS	Vi har en digital tjänst där medborgare och externa aktörer kan beställa koordinater för stompunkter, polygonpunkter och höjdfixar och få dessa levererade digitalt.				
	Vi har tillgång till en digital samverkansplattform där de inblandade i byggfasen kan utbyta och samordna data.				
	Vi projekterar våra egna byggprojekt i BIM med metadatataggade objekt.				
FÖRVALTNING AV BYGGNADER OCH ANLÄGGNINGAR	Vi har ett digitalt ärendehanteringssystem kopplat till våran förvaltning.				
	Vi ställer krav på CAD, BIM och VDC leveranser från externa aktörer för att kunna använda modellerna i förvaltning.				
	Vi använder digitala BIM modeller från projekteringen i förvaltningen.				
STYRNING OCH LEDNING	Vi har en tydlig ansvarsfördelning och utpekade roller för säker digital informationshantering.				
	Kommunens ledning har initierat förändringsprocesser och arbetar med en övergripande strategi för hur vi kan dra nytta av digitaliseringens möjligheter.				
	Vi har en organisationskultur som främjar innovativ verksamhetsutveckling och nya arbetssätt.				
	Vi har en förståelse och ett arbetssätt för IT-säkerhet och hantering av känslig data som genomsyrar samhällsbyggnadsprocessen.				
KOMPETENS	Vi har ett erfarenhets- och kunskapsutbyte mellan olika kommunala verksamheter som effektiviserar och förenklar det gemensamma informationsflödet.				
	Vi arbetar med strategisk kompetensförsörjning för att kunna ta tillvara teknikens möjligheter till effektivisering av samhällsbyggnadsprocessen.				
	Vi har juridisk kompetens om gällande regelverk, tolkning och omtolkning av regler och dess inverkan på vårt arbete med att digitalisera samhällsbyggnadsprocessen.				
TEKNISKA FÖRUTSÄTTNINGAR	Vi har tillgång till adekvat hårdvara (datorer, surfplattor etc.) för att kunna arbeta digitalt.				
	Vårt IT-stöd är anpassat efter vår verksamhet och våra behov. Det hjälper oss med digitala frågor och bidrar till en förbättrad samhällsbyggnadsprocess.				
	Våra anställda som arbetar med samhällsbyggnadsprocessen är uppkopplade, har god IT-vana och sätter sig enkelt in i digitala arbetssätt och nya systemstöd.				

**S**

STYRKOR

**W**

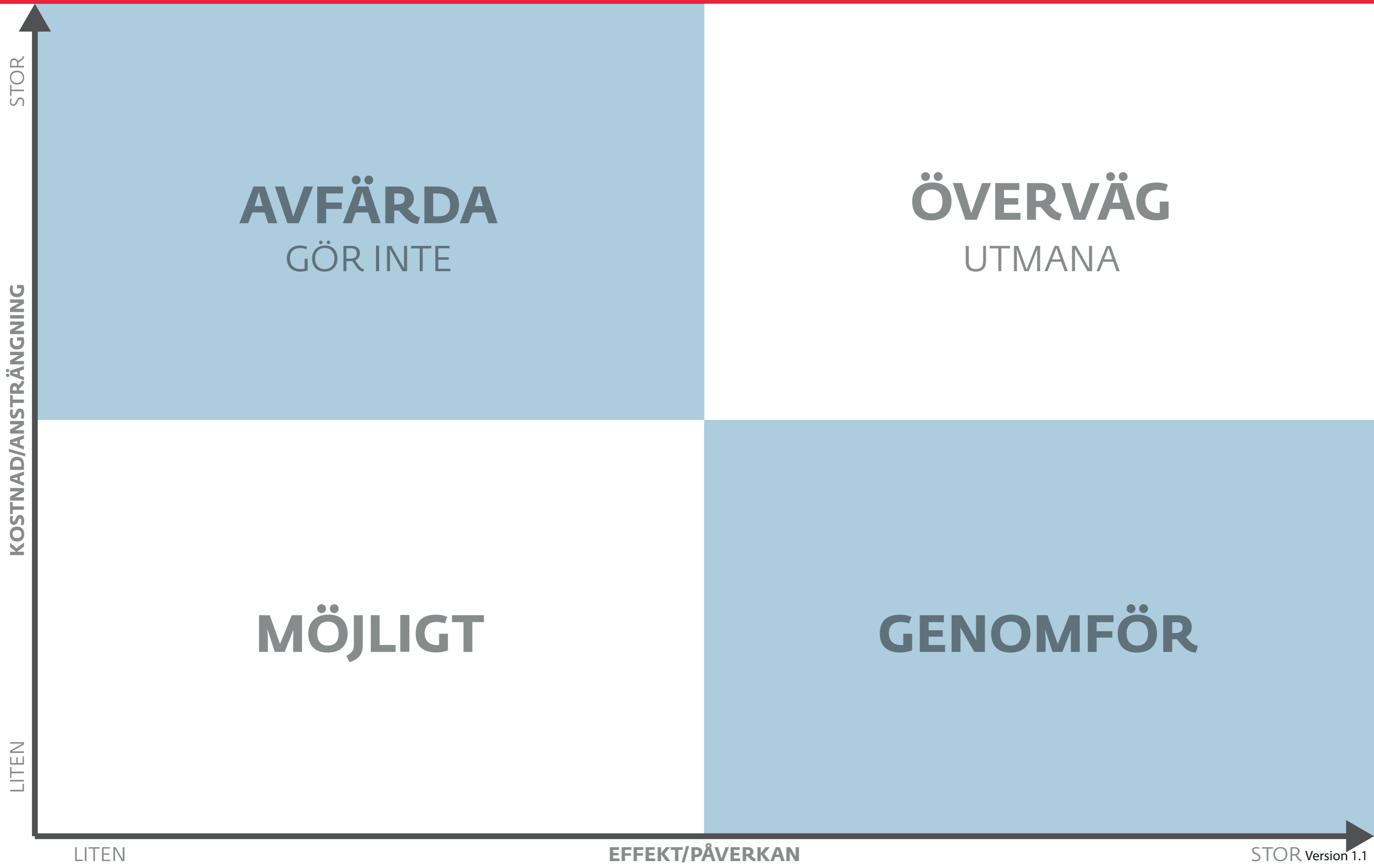
SVAGHETER

**O**

MÖJLIGHETER

**T**

HOT



GEODATA

ÖVERSIKTSPLAN

DETALJPLAN

FASTIGHETSILDNING

BYGGLOV

BYGGFAS

FÖRVALTNING

STYRNING OCH  
LEDNING

KOMPETENS

TEKNISKA  
FÖRUTSÄTTNINGAR

ÖVRIGT  
PASSAR IN PÅ FLERA KATEGORIER