



Datum
2008-09-03

Test av specifikationer bäddar för framtida certifiering

Stanli är mycket positiv till Lantmäteriets initiativ att etablera en testmiljö hos Future Position X i Gävle. Vi hoppas att den ska kunna hjälpa oss som utvecklar standarder att på ett ännu bättre sätt bidra till den svenska infrastrukturen för geodata. Ytterst blir det användarna av den svenska infrastrukturen för geodata som vinner på det.

Test ska ses som ett verktyg för att effektivisera hela processen från krav till leverans och ska ses som ett sätt att säkra att den ”produkt” som levereras är användbar och av rätt kvalitet. Väl genomförda tester förtydligar också vad det egentligen är som ska levereras och hur det kan användas.

Om dessutom själva testprocessen kommer in tidigt i utvecklingsarbetet verifieras kraven och design utifrån ett testperspektiv redan innan specifikationen levereras och därmed kan korrigeringar göras tidigt. Detta sparar ju förstås både tid och pengar! Kostnaden för att korrigera ett felformulerat krav i en specifikation t. ex. är ju i princip noll om detta identifieras tidigt. Väldigt dyrt kan det bli om felet uppdagas först i en driftsituation.

I förlängningen innebär initiativet att vi lägger grunden för att certifiera GIS-produkter mot givna specifikationer, t.ex. standarder. När så sker betyder det en ökad trygghet för dig som upphandlare och konsument.

Kontakta Solgerd Tanzili om du vill veta mera. Hon är projektledare för uppbyggnaden av testmiljön. solgerd.tanzili@lm.se