

Checklista för installation av GEOSECMA for ArcGIS 10.5.1 SP1

Denna checklista är framtagen, som ett stöd till våra kunder, för att samla nödvändiga förberedelser före och efter installation i syfte att minimera det driftstopp som en installation innebär. Merparten av de förberedelser som krävs har sitt ursprung i de kompletteringar som myndigheter gör i befintliga standarder och rekommendationer.

Det är viktigt att systemansvarig sprider denna information vidare till berörda.

GEOSECMA Fastighet

Följande förberedelser krävs om ni väljer att nyttja det nya stödet att läsa Lantmäteriets fastighetsinformation online:

Före installation

- Kontakta Lantmäteriet för att kontrollera kommunens avtal, som reglerar tillgång till geodatatjänster såsom visnings- alternativt direktåtkomsttjänster, så att ni säkerställer att ni har rätt att ta del av direktåtkomsttjänster.
- Följande direktåtkomsttjänster stöds i denna version:
 - Fastighet Direkt
 - Registerbeteckning Direkt
 - Belägenhetsadress Direkt
 - Ortnamn-Direkt
 - Inskrivning Direkt
 - Rättighet Direkt
 - Gemensamhetsanläggning Direkt
 - Samfällighetsförening Direkt
- Accessen ingår i Geodatasamverkan men separat avtal måste tecknas.
 - Är detta klart inför installation så kan det nya stödet konfigureras direkt.
 - Kontoinställningar som fås från Lantmäteriet skrivs in samt aktiveras i GEOSECMA Manager/Fastighet/Anslutningar.

GEOSECMA Fysisk planering

Ett antal förberedelser samt efterarbete krävs för att säkerställa att kommunens detaljplaner följer Boverkets nya Planbestämmelsekatalog samt hanteringen av obligatorisk information i detaljplanernas attribut. Dessa presenteras i filmformat på vår releasehemsida: http://sgroup-solutions.se/Produkter/GEOSECMA/Aktuell-release/GEOSECMA_10_5_1_SP1

GEOSECMA LVDB

Följande insatser krävs för att komma igång med tjänstebaserat datautbyte med Trafikverket och NVDB:

Före installation

- Kontakta Trafikverket för att:
 - upprätta/uppdatera dataleveransavtal mellan NVDB och kommun.
 - erhålla inställningar/inloggningsuppgifter för tjänstebaserad inkrementell import samt för vägnäts- och företeelseredigering.
 - dessa inloggningsuppgifter skrivs in och aktiveras i GEOSECMA Manager/LVDB.
 - Kontakt sker via indatastod@trafikverket.se, 0771-921 921.
- Trafikverket ställer dessutom krav på kommuner som är dataleverantörer till NVDB, vilket innebär att myndigheten kräver att du har gått igenom Trafikverkets webbaserade utbildningspaket för att kommunen ska få använda tjänstebaserat datautbyte med NVDB.
 - Trafikverkets utbildningspaket tillhandahålls på www.nvdb.se/sv/utbildning/.
- Vid igångsättning av inkrementell import från NVDB krävs också ett initialt nytt NVDB-uttag.

GEOSECMA Trafik

Den anpassning som görs i denna version, till senast gällande RDT-katalog, påverkar ett stort antal mallar från Transportstyrelsen. Därför är det av största vikt att besluta och publicera pågående trafikföreskrifter som berörs av förändringarna före installation genomförs:

Före installation

- Säkerställ att pågående trafikföreskrifter som berörs av förändrade mallar publiceras före installation.
- För att se vilka mallars föreskrifter som påverkas, se Transportstyrelsens hemsida: <https://www.transportstyrelsen.se/sv/vagtrafik/Trafikregler/stfs---for-myndigheter-som-beslutar-trafikforeskrifter/komma-igang-med-stfs/Teknisk-information/Andringar-datakatalog/>