

## ISY WinMap 2018.1

ISY WinMap är en komplett lösning för förvaltning och ajourhållning av geografisk information. Lösningen bygger på GeoMedia från Hexagon Geospatial. Denna version baseras på GeoMedia 2018 (v 16.5). Detta är en ny version av GeoMedia och innebär komplett ominstallation av GeoMedia och alla ISY WinMap moduler. Highlights för GeoMedia 2018 (v16.5):

- Förbättrad prestanda vid cachning
- Ny Geopackage-dataserver
- Förbättringar i Spatial Modeler (grafiskt verktyg för att definiera analyser)
- Förbättringar i GML- och WFS-dataservrar
- Förbättringar i SQL Server-dataserver (stöd för version 2017)
- Förbättringar i Oracle-dataserver (stöd för version 12c)

För mer detaljer om nya GeoMedia 2018, se [Hexagons release details](#)

## Jobbhantering

Detta är en modul i ISY WinMap-lösningen

### Uppdateringar november 2018 – version 18.001

- Uppdaterat till ISY WinMap 2018/GeoMedia Desktop 2018 (version 16.5)
- Förbättrad silent-installation.
- Kräver inte ett öppet jobb för att arkivera jobb.
- Rättat fel i Bryggan > Fel Sammanslagning av fastighet.
- Rättat fel med Skapa layout > Dynamisk teckenförklaring i Jobb.

## Fältmätning

### Uppdateringar november 2018 – Version 18.011

- Uppdaterat till ISY WinMap 2018/GeoMedia Desktop 2018 (version 16.5)
- Ny Geoidmodell SWEN17\_RH2000, Redmine #4255
- Stöd för import av JobXML version 5.72
- Preliminära beräkning utförs inte vid import av JobXML och LandXML, Redmine #4706

## WinMap kommandon

### Uppdateringar oktober 2018

- Uppdaterat till ISY WinMap 2018/GeoMedia Desktop 2018 (version 16.5)
- Nytt kommando för Släntmarkering

- Nytt kommando för rotera med snap, Redmine #4048
- Förbättringar i Uppdatera båggeometri för SQL Server Spatial
- Förbättrad felhantering i AutoCAD-export, Redmine #4586