

ISY WINMAP LANDMÅLING VERSJON 18.013

Versjon 18.013 er basert på GeoMedia Desktop 2016.5 / ISY WinMap 2018 og inneholder følgende endringer fra versjon 18.012:

18.013.026, desember 2019

Funksjon	Endring
Hjelpeberegninger	Rettet en feil som gjorde at det i enkelte tilfeller ble valgt et annet objekt når man skulle velge hvilken side av en linje en parallell skulle plasseres. Feilmeldingen var av typen " <i>Kan ikke beregne venstre parallell</i> ".
Transformasjon	Implementert støtte for å transformere valgte kartobjekt i kartvindu.
Rapporter	Rettet en feil som gjorde at rapporter ikke kunne lagres direkte i sak/arkiv etter at mulighet for å angi oppdrag ved lagring i sak/arkiv via OppmålingsDialog ble implementert i forrige versjon.

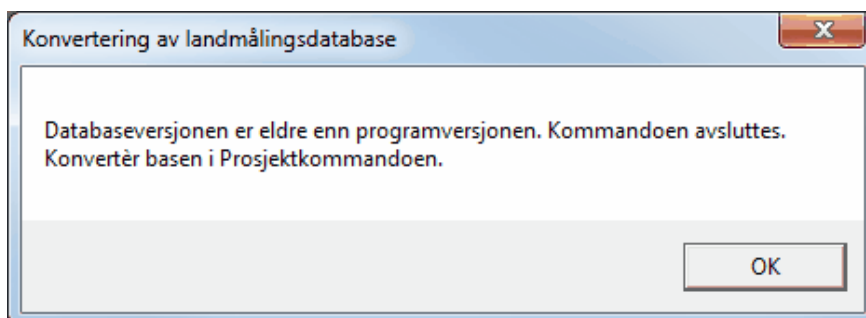
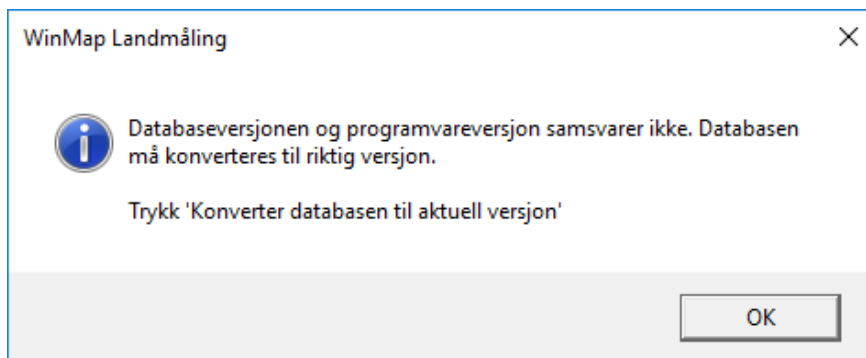
18.013, september 2019

Funksjon	Endring
Generelt	Rettet en feil som gjorde at tidsseparasjon mellom observasjoner ikke ble beregnet. Gjelder i Rediger og Rapporter. Rettet en feil som forårsaket feilmeldinger dersom en landmålingskommando ble startet mens en annen landmålingskommando var aktiv. Oppgradert versjonsnummer og konverteringsrutiner.
Prosjekt	Rettet en feil som gjorde at første bruker som koblet til en SQL Server landmålingsbase låste basen slik at andre brukere som koblet seg til samme basen ikke kunne opprette og redigere prosjekt.
Import	Noe forbedret ytelse ved lagring.
Hjelpeberegninger	Ny funksjon for ortogonal innmåling og utstikking. Tar nå hensyn til innstillingen «Panorer kartvindu automatisk» under <i>Alternativer – SmartLocate</i> .
Rapporter	Implementert valg av instrument fra liste under metadata. Ved lagring til sak/arkiv via OppmålingsDialog kan man nå angi oppdrag.
Transformasjon	Implementert støtte for å bruke to kartvinduer (for hhv. kildepunkt og målpunkt). Mulig å ta ut en enkel rapport med transformasjonsparametere og transformasjonspunkt.

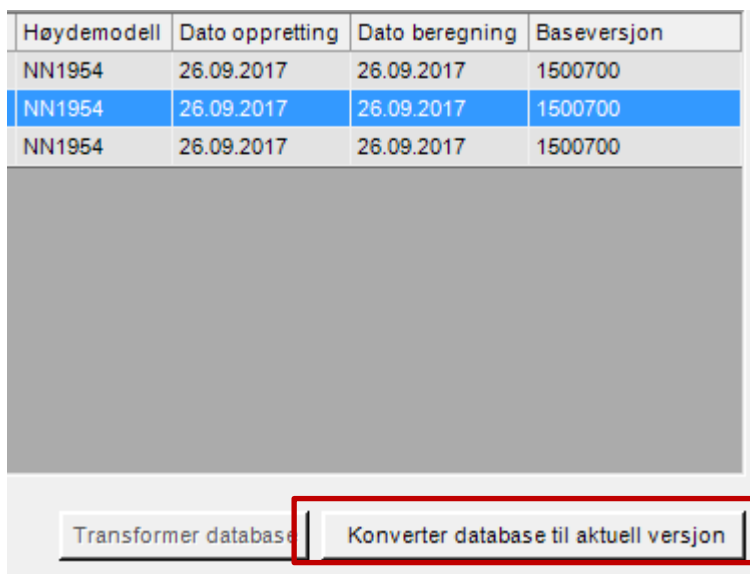
Viktig ved oppgradering fra tidligere versjoner

Landmålingsdatabaser som er opprettet med tidligere versjoner må konverteres før de kan brukes i versjon 18.013. Konvertering fra versjon 18.012 vil skje automatisk. Dersom landmålingsbasen er i en

eldre versjon vil du få beskjed dersom konvertering er nødvendig når du klikker *OK* i Landmåling – Prosjekt eller når du starter en landmålingskommando:

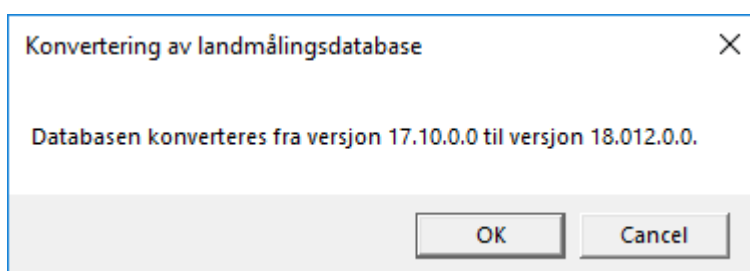


Konvertering gjøres i *Landmåling – Prosjekt*, knappen *Konverter database til aktuell versjon*:

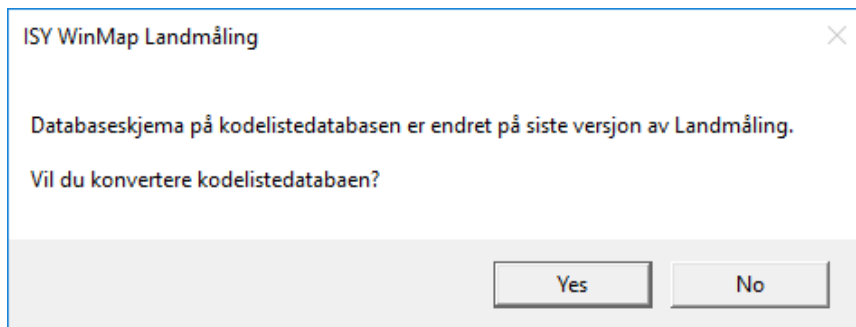


NB! Det anbefales ta en backup av landmålingsbasen før den konverteres.

Klikk *OK* for å konvertere:



Dersom oppgradering gjøres fra en eldre versjon enn 17.009 må i tillegg kodelistedatabasen konverteres. Dette vil du få beskjed om når en landmålingskommando startes:



Klikk Yes for å konvertere. Det tas en backup av basen før konvertering.

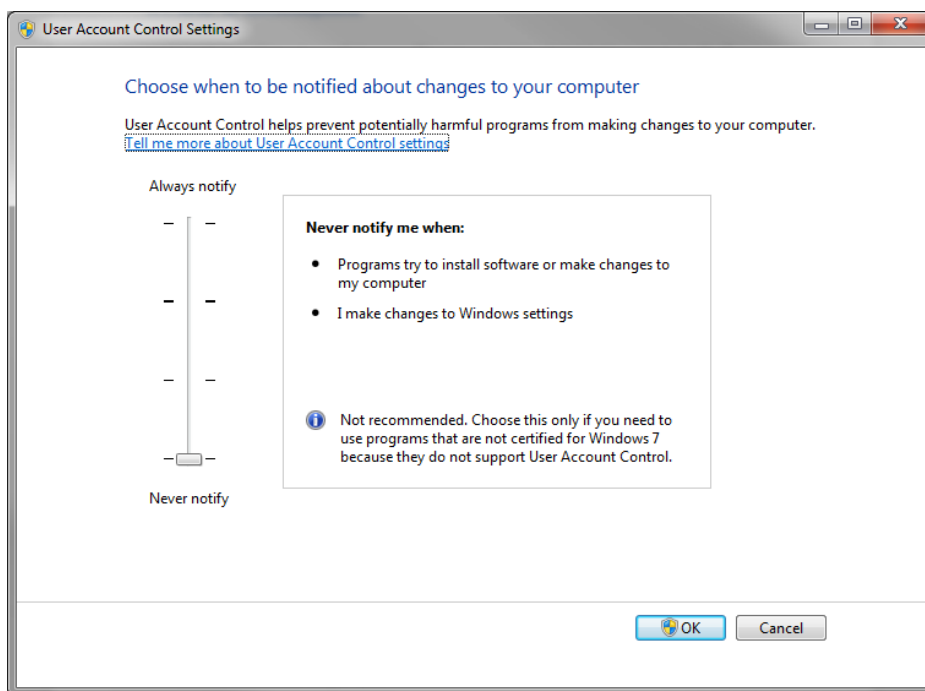
NB! Det vil ikke lenger være mulig å konvertere fra versjon 6.104.00 og eldre til nyere versjoner.

Krav til installasjonen

Ved installasjon på Windows må du være pålogget med lokale administrative rettigheter for å installere. Installasjonen må i tillegg startes i administratormodus, dvs. ved å høyreklikke på installasjonsfilen og velge *Kjør som administrator / Run as Administrator*.

Sjekk innstillinger for brukerkontroll (UAC). *Kontrollpanel – Brukerkontoer - Brukerkontoer - Endre innstillinger for brukerkontroll / Control Panel – User Accounts – User Accounts - Change User Account Control Settings*.

Flytt markøren nederst før installasjonen startes for å unngå begrensninger ved installasjon og registrering av filer, spesielt under Windows- og Common Files-mappene. Begrensede rettigheter her kan føre til at filer ikke blir lagt inn og registrert skikkelig, og du kan da få feilmeldinger og problemer ved kjøring av programvaren etterpå. Du vil få beskjed om å restarte maskinen etter at UAC er endret, og må gjøre det.



Etter installasjonen gjelder følgende:

- På Windows må brukeren minst tilhøre gruppen *Users*.

Før du installerer må du kontrollere følgende:

- ISY WinMap 2018/GeoMedia Desktop 2016.5 versjon 16.5.0.2164 eller nyere må være installert på systemet.
- Norsk versjon: ISY WinMap Koordinattransformasjon versjon 18.001.001 eller nyere må være installert på systemet. Denne installeres som en del av ISY WinMap Kommandoer.
- ISY WinMap/GeoMedia-applikasjonen må være avsluttet. På terminalserver må alle brukere ha avsluttet ISY WinMap/GeoMedia. Sjekk at det ikke henger igjen noen GeoMedia.exe-prosesser i Task Manager.
- Punktum anbefales som desimalskilletegn. Det kan ikke garanteres at alle funksjoner i ISY WinMap Landmåling (og ISY WinMap/GeoMedia forøvrig) fungerer med komma som desimalskilletegn.
- For å benytte SQL Server Spatial som databaseplattform for landmålingsbaser må hhv. SQL Server 2012, 2014 eller 2016 være tilgjengelig.

Installasjon

ISY WinMap Landmåling kan installeres som en del av fellesinstallasjon sammen med andre ISY WinMap-produkter, eller det kan installeres separat. Se installasjonsveiledningen for detaljer.