

## Systemkrav – GEOSECMA for ArcGIS 10.5.1

### Viktig information – upphörande av stöd samt rekommendation

- Från version 10.4.1 SP1 stödjer vi **inte** Microsoft SQL Server 2008 R2.
- Vi stödjer endast, samt ger support för, Tietos KIR version 9.6, från och med 10.4.1 SP1. Detta gäller er som har kopplingsprodukten GEOSECMA – KIR.
- Stöd för applikationsservern Windows Server 2008 R2 utgår med denna plattformsversion, GEOSECMA for ArcGIS 10.5.1
- Stöd för SQL Server 2012 utgår från denna plattformsversion, GEOSECMA for ArcGIS 10.5.1
- Därför rekommenderar vi starkt att ni redan nu går över till Microsoft SQL Server 2016, om ni inte redan har gjort det, för att också säkerställa prestandan för er som har data med många brytpunkter, t.ex. höjdkurvor.

### Gällande stöd - GEOSECMA for ArcGIS 10.5.1

#### Mjukvara

Observera att nedanstående mjukvara måste vara installerad för att kunna köra GEOSECMA for ArcGIS 10.5.1. Alla dessa kommer att finnas med i våra nedladdningsbara media.

Microsoft-mjukvaran kan dessutom laddas ner direkt från Microsoft.

- Microsoft .NET Framework 4.5.2 eller senare
- Microsoft Report Viewer 2012 Runtime
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable (både x86 och x64)
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable (både x86 och x64)
- Microsoft Visual C++ 2015 Redistributable (både x86 och x64)
- ArcGIS for Desktop 10.5.1

#### Klient (operativsystem)

- Rekommenderad: Windows 10 med senaste service pack och fixar (x64 rekommenderas)
- Windows 8.1 med senaste fixar (x64 rekommenderas)
- Windows 7 med senaste service pack och fixar (x64 rekommenderas)

#### Klient (webbläsare)

- Internet Explorer 11 högre (dock ej Edge)
- Google Chrome (de senaste 2 versionerna stöds)
- Silverlight-pluginin krävs för modulen GEOSECMA Trafik

#### Databashanterare

- Rekommenderad: Microsoft SQL Server 2016 (med Full-Text search)
- Microsoft SQL Server 2014 (med Full-Text Indexing)

#### Applikationsserver

- Rekommenderad: Microsoft Windows 2016 med senaste service pack och fixar
- Microsoft Windows 2012 R2 med senaste service pack och fixar

#### ArcGIS Server

- För organisationer med kommunicens så krävs ArcGIS Server-licens enligt följande nivåer:
  - Alternativ A) ArcGIS 10.5.1 for Server Advanced Enterprise
  - Alternativ B) ArcGIS 10.5.1 for Server Standard Enterprise
- För modulen GEOSECMA Ruttplanering krävs också tillägget ArcGIS Network Analyst for Server.

#### Kopplingsprodukten GEOSECMA – KIR

GEOSECMA - KIR är en modul som kopplar samman GEOSECMA med KIR från Tieto. Från och med GEOSECMA for ArcGIS 10.4.1 SP1 stödjer vi endast, samt ger support för, Tietos KIR version 9.6. Detta gäller er som har kopplingsprodukten GEOSECMA – KIR.