

Systeme vereisten

Hardware-eisen zijn van veel factoren afhankelijk, bijvoorbeeld:

- Of ArcGIS Enterprise en GeoWeb op dezelfde server staan of apart (apart wordt aanbevolen).
- Hoeveel mapservices gelijktijdig bevroegd worden.
- Hoe complex de kaarten zijn opgebouwd.
- Of er gebruik gemaakt wordt van feature-, tiled- of andere services.
- Of de server nog andere taken af te handelen heeft.
- Of de mapservices optimaal functioneren.
- Hoe de netwerkstructuur er precies uitziet.

Wanneer u deze informatie niet heeft, maar wel wilt verzamelen kunt u gebruik maken van Geocortex Analytics. [Lees meer](#)

Aanbevolen hardware-eisen voor een GeoWeb-server zonder ArcGIS Enterprise:
Bij het gebruik van de slimme, geïndexeerde zoekfunctie (instant search) is aanbevolen een SSD-schijf te gebruiken.

Intern geheugen	>8 GB
Vrije ruimte bestandssysteem	>5 GB
CPU	>2 GHz, 64x

Besturingssysteemvereisten

De server component van GeoWeb draait op een 64-bit Windows-besturingssysteem vanwege het .NET framework. De client kan ieder systeem zijn (iOS, Android, Windows) met een browser of de GeoWeb-app.

Windows Server 2016 x64
Windows Server 2012 R2 x64
Windows Server 2012 x64
Windows Server 2008 R2 x64 (Standard / Enterprise)
Windows Server 2008 x64 Service Pack 2 (Standard / Enterprise)

GeoWeb gebruikt Internet Information Services (IIS) 7.0 of nieuwer.

GeoWeb 5.4

- GeoWeb 5.4 is afgestemd op de mogelijkheden van ArcGIS 10.6.1, waaronder de optimale integratie met ArcGIS Enterprise.
- Vanaf GeoWeb 5.3 is er nieuwe workflow-technologie beschikbaar als een SaaS. Wilt u gebruikmaken van de technologie of proeftoegang? Neem dan contact met ons via contact@esri.nl op of meld u aan via de [ArcGIS Marketplace](#). Deze workflow-technologie is ook los van GeoWeb verkrijgbaar.

Meer informatie

Wij adviseren u graag. Voor vragen over de hardware-eisen van GeoWeb of ArcGIS Enterprise of overige vragen kunt u [contact](#) opnemen met Esri Nederland.