



Versie 2.0

Voor ArcGIS, MapInfo en webapplicaties

Geoserver.nl is een uniek portaal waarmee u direct toegang heeft tot een groot aantal kaartondergronden en -diensten. De kaarten kunt u via een handig kaart-menu gemakkelijk in ArcGIS of MapInfo Professional raadplegen. Bovendien kunt u uw adressen tot op huisnummerniveau op de kaart zetten (geocoderen).

Veel voordelen

- > 10 verschillende kaartlagen binnen één abonnement;
- > Een abonnement dat aansluit bij uw gebruik;
- > Altijd de nieuwste data beschikbaar;
- > Toegankelijk in uw GIS-pakket of webapplicatie;
- > Zelf online uw gebruik monitoren;
- > Eén applicatie voor uw hele organisatie;
- > Gratis uitproberen.

Direct bruikbare kaarten voor ArcGIS en MapInfo

Geoserver.nl biedt u de mogelijkheid in ArcGIS en MapInfo een groot aantal (raster) basiskaarten te combineren met uw eigen kaartlagen:

- > GeoStreets Stratenplattegronden;
- > TOP10NL;
- > TOP25;
- > Luchtfoto's 25 cm resolutie;
- > Grootschalige Basiskaart Nederland (GBKN);
- > EuroStreets kaartondergronden voor Europa;
- > Gemeentekaart van Nederland;
- > Postcodekaart van Nederland;
- > SAT5 Satellietbeelden;
- > MapPointkaarten van Europa.

Adressen visualiseren op kaart

Met een handige wizard kunt u uw klanten, vestigingen of dealers snel op de kaart weergeven. Deze tool voor ArcGIS en MapInfo kunt u gratis downloaden.

Hoe bereikbaar zijn uw vestigingen?

Bent u benieuwd hoe bereikbaar uw vestigingen zijn, bijvoorbeeld voor uw klanten of werknemers? Dan zijn reistijdisochronen interessant voor u. Deze geven een goed beeld van de reistijd of afstand over de weg tot uw vestiging(en).

Geoserver.nl & BAG

Geoserver.nl levert ook BAG-diensten. Hiermee kunnen adressen genormaliseerd worden volgens de BAG-schrijfwijze. Van een willekeurige locatie kan bijvoorbeeld het dichtstbijzijnde BAG-object (verblijfsobject; stand-lijplaats en pand) worden bepaald. Van deze objecten kunnen ook de BAG-gegevens worden opgevraagd. Daarnaast kunnen alle BAG-objecten op een kaart getoond worden.

Geïnteresseerd? Probeer Geoserver.nl dan gratis uit!

Meer informatie

Meer weten? Neem contact op met
Arendjan van der Neut, T 020 - 5711 311,
E arendjan.van.der.neut@geodan.nl.