

## Raadpleeg en wijzig externe data in het GIS

Geef uw Smallworld GIS-platform een bijkomende boost door de integratie van bestaande databaseoplossingen en specialistische toepassingen.

Heeft u relevante data in een PostGIS-, ORACLE-, MsSQL of MySQL-database en wilt u deze beschikbaar stellen aan het GIS voor verdere evaluatie en verwerking zonder de data te hoeven migreren?

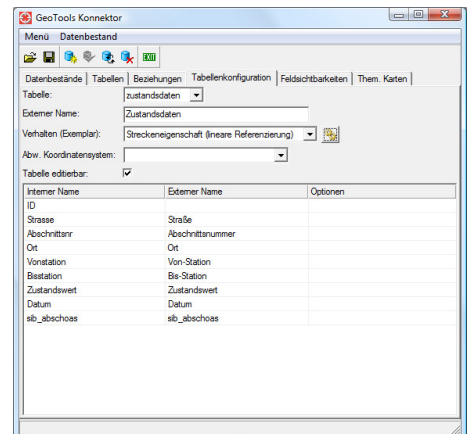
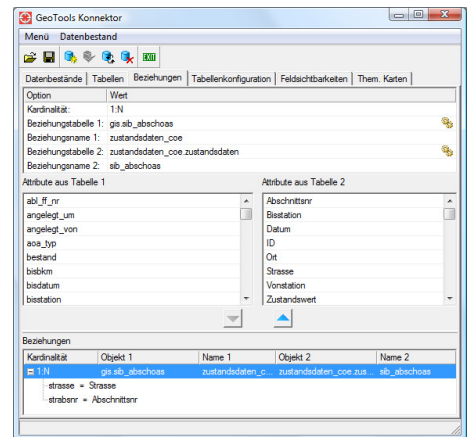
Wilt u in de toekomst ook GIS-datamodellen in open databases uitbreiden en deze op een volledig transparante manier beschikbaar maken in het GIS voor de eindgebruiker?

Wenst u externe gegevenssets te integreren om bijvoorbeeld analyses uit te voeren of extra gegevens te raadplegen?

Met GC Integration Officer heb je een krachtige tool ter beschikking en maak je de weg vrij voor Smallworld-gebruikers om externe datamodellen te integreren.

Selecteer eerst het databaseformaat uit een groeiend aantal ondersteunde databases om vervolgens tabellen aan te geven, relaties in te stellen en de inhoud van de GIS-editor te bepalen.

Met slechts een paar muisklikken in een intuïtieve configuratie-interface zijn de relevante tabellen van een relationele database-applicatie in het GIS beschikbaar voor analyse en bewerking.



Alle deze scenario's zijn mogelijk. Stel je voor:

- U L F Q R Q G U K R G V W D E O O Q L W Q G D W D E D V R S S O G D D Q G , E U R Q G D W D
- R P P U F L s O L Q I R U P D W L L W Q 2 U D F O G D W D E D V E V E K J E D D U L Q K W
- D D G D W D P R G O W Q V L V P W G L Q W w W L P R G O O U W R R O V D Q G U V S F W L O L M G D W D E D V I D E U L D Q W Q

### Contactgegevens



info@gis-consult-benelux.eu



www.gis-consult-benelux.eu