

# Hoe ziet de interface eruit?

De gebruiker krijgt eerst een kaart met interesspunten te zien. Klik je op een punt, dan wordt de interface met informatie geopend.

Een (vereenvoudigd) voorbeeld voor een natuurgebied wordt hieronder getoond:

The screenshot shows a nature reserve interface with the following sections and annotations:

- Natuurgebied**: A photo of a riverbank with reeds and trees. A green icon with a person is highlighted with a red arrow. **Toont afbeeldingen van eerdere bijdragers, Wikipedia, Mapillary, ...**
- Voeg foto's toe met een paar klikken**: A button labeled "Voeg foto toe" with a camera icon. A red arrow points to it.
- Totale oppervlakte: 13.2Ha**: Total area information.
- Vrij toegankelijk**: Accessibility information.
- www.example.org/nature**: A link to the website.
- Uit Wikipedia, de vrije encyclopedie**: A snippet from Wikipedia with a pencil icon. **Foute of verouderde gegevens? Aanpassen kan hier**: A red annotation pointing to the edit icon.
- Gelinkte Wikipedia-artikelen worden getoond**: A red annotation pointing to the linked article section.
- Zijn honden toegelaten in dit gebied?**: A question with three options:
  - Honden moeten aan de leiband
  - Honden zijn niet toegestaan
  - Honden zijn welkom en mogen vrij rondlopen
- Skip** and **Opslaan** buttons at the bottom.
- Is een attribuut nog niet gekend? MapComplete toont een vraag**: A red annotation pointing to the "skip" button.

# Wat is OpenStreetMap?

OpenStreetMap is een online kaart die door iedereen aangepast en herbruikt mag worden mits bronvermelding en het openhouden van de data.

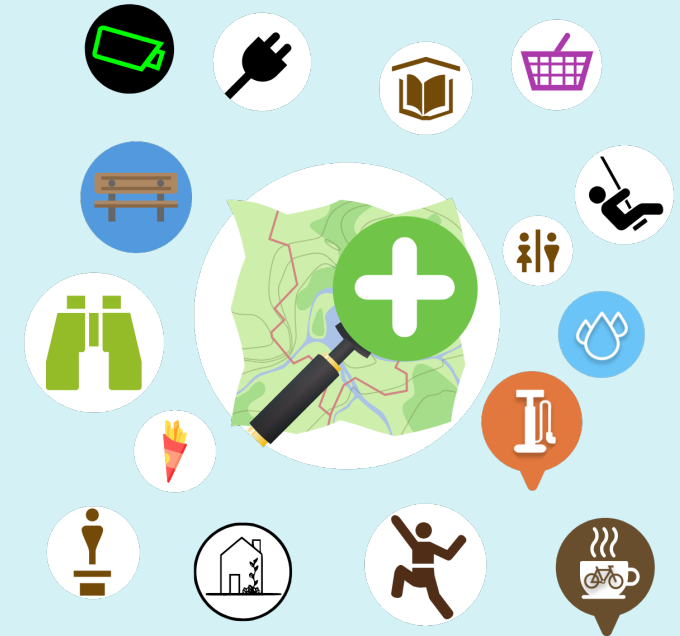
Het is de grootste geodatabank ter wereld en wordt herbruikt door miljoenen websites en applicaties.



## Wat is MapComplete?

MapComplete is een website met 49 interactieve kaarten - er komen regelmatig kaarten bij. Iedere kaart toont items binnen een interessegebied waar gebruikers data zien en updaten.

- Toon waar interessepunten zijn
  - Voeg nieuwe punten toe en update informatie van reeds bestaande punten
  - Voeg eenvoudig contactgegevens en openingsuren toe
  - Eenvoudig te embedden in een website als iFrame
  - Deel van het OpenStreetMap-ecosysteem met honderden andere tools
  - Hulp bij importeren van datasets
  - Gespecialiseerde invoer voor boomherkenning, Wikipedia, kijkrichting, ...
  - Volledig Open-Source (GPL) en gratis te gebruiken
- Wil je een versie op maat?**  
**Wil je een versie in jullie huisstijl?**  
**Wil je een nieuwe kaartlaag of functionaliteit?**  
**Wil je een crowdsourcing-campagne opzetten?**  
Neem contact op met [pietervdvn@posteo.net](mailto:pietervdvn@posteo.net) voor meer info.



## MapComplete.osm.be

### Geodata eenvoudig verzamelen met OpenStreetMap

MapComplete is een web-applicatie om OpenStreetMap-data te tonen en aan te passen op thematische kaarten. Het maakt het mogelijk om open geodata te crowdsourcen en te managen op een makkelijke manier.

Nieuwe categorieën en attributen kunnen op vraag worden toegevoegd.



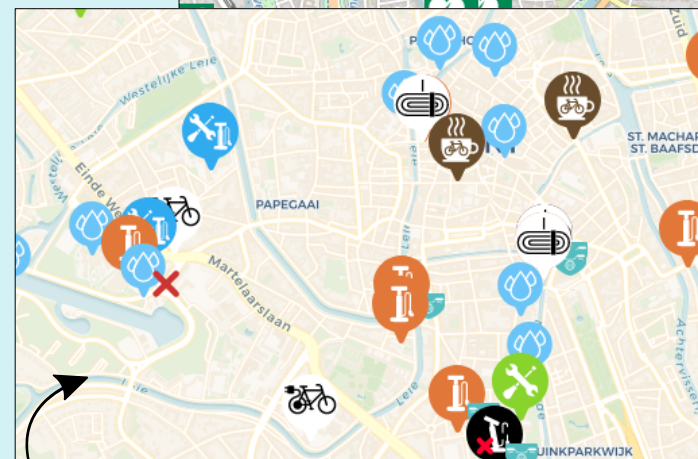
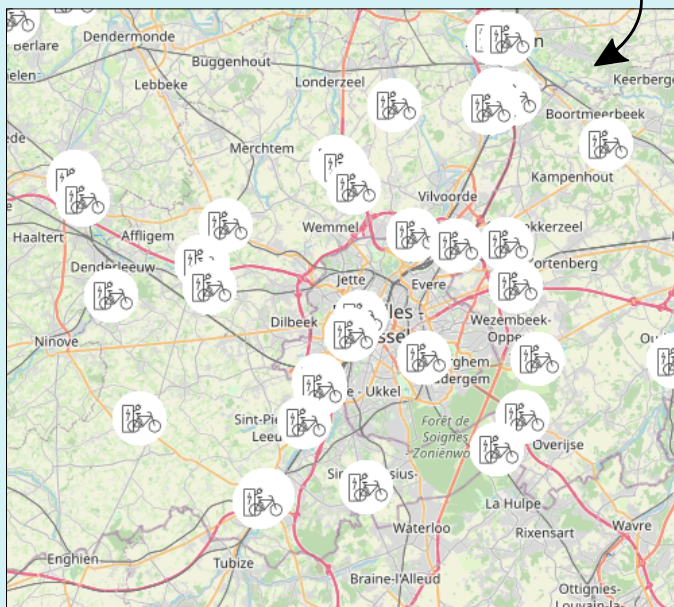
Probeer het uit op [mapcomplete.osm.be](http://mapcomplete.osm.be)

# MapComplete.osm.be

Online zijn verschillende kaarten met diverse thema's beschikbaar, zoals gezondheidszorg, binnenruimtes, rolstoeltoegankelijkheid, afvalcontainers, boekenruilkasten, regenboog-zebrapaden,...  
Enkele zijn hier afgeprint.

Ontdek ze allemaal op [mapcomplete.osm.be](http://mapcomplete.osm.be)

In samenwerking met Toerisme Vlaanderen werd 'Pin Je Punt' gecreëerd. Op enkele maanden tijd werden hiermee duizenden zitbanken, picknicktafels en oplaadpunten voor elektrische fietsen toegevoegd aan de kaart door meer dan 160 personen.

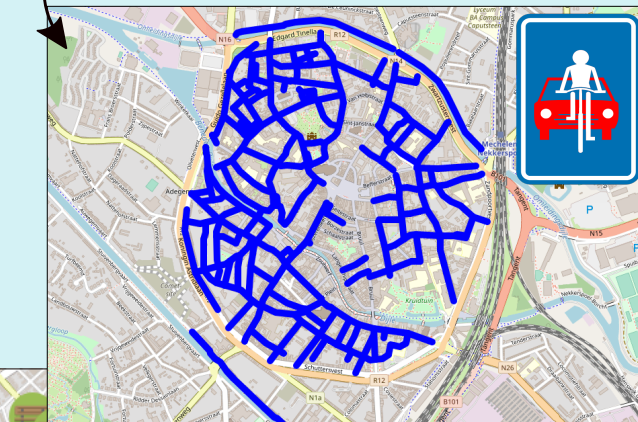


Fietspompen, -winkels, -bandenautomaten en drinkwaterkraantjes vind je op Cyclofix

Kaarten van binnenruimtes voor rolstoelgebruikers zijn ook beschikbaar



Lijnobjecten en polygonen worden ook getoond. Afbeeldingen en attributen daarvan kunnen toegevoegd en aangepast worden.



2022-09-18T10:43 - v0.23.2



Deze kaart gebruikt luchtfoto's van het Agentschap Informatie Vlaanderen als achtergrond.  
Ook het GRB is beschikbaar als achtergrondlaag.