

LANDMETEN

GEOSONDA

Een landmeter meet grondpunten in en bepaalt zo coördinaten t.o.v. van een vast punt (meestal RD en NAP). Hij brengt percelen, terreinen, bebouwingen, straatmeubilair en andere objecten in kaart. Vervolgens wordt deze data verwerkt tot geo informatie. Voorbeelden van landmeten zijn:

- Kadastrale metingen
- Inmeten kabels en leidingen
- Inmeten van depots

Geosonda biedt verschillende soorten metingen aan:

- Situatiemeting : het in kaart brengen van percelen, terreinen en andere objecten
- Zettingsmeting: het vergelijken met eerdere resultaten (zakbakens)
- Deformatiemeting: controle op de vervorming van een kunstwerk (hoogtebouten)
- Inclinometing: meting horizontale deformaties van een dijklichaam of oeverconstructie
- Revisiemeting: presentatie van het verschil ten opzichte van de oorspronkelijke situatie

Curieweg 19

2408 BZ

**Alphen aan den
Rijn**

Tel : 0172-449822

Franse Akker 13

4824 AL

Breda

Tel : 076-5220566

