

IGOV-kenniscafé: OVL Areaalbeheer

PRESENTATIE

Hoe ondersteunt uw data het totale
beheerproces?

Bart de Cock (Senior adviseur beheer)

SPOORBOEKJE

- Dynamiek
- Primair beheerproces
- Drie basisprincipes
- Resultaat: Informatie en kennis



oranjewoud

DYNAMIEK

Meldingensysteem

**Mondige
burgers**

Kritisch betrokken bestuur

Duurzaamheid

Beeldkwaliteit

Energiebesparing

Bezuinigen

**Macrolab
el**

**Kengetallen
OVL**

PRIMAIR BEHEERPROCES

- Plan-Do-Check-Act
- Regie



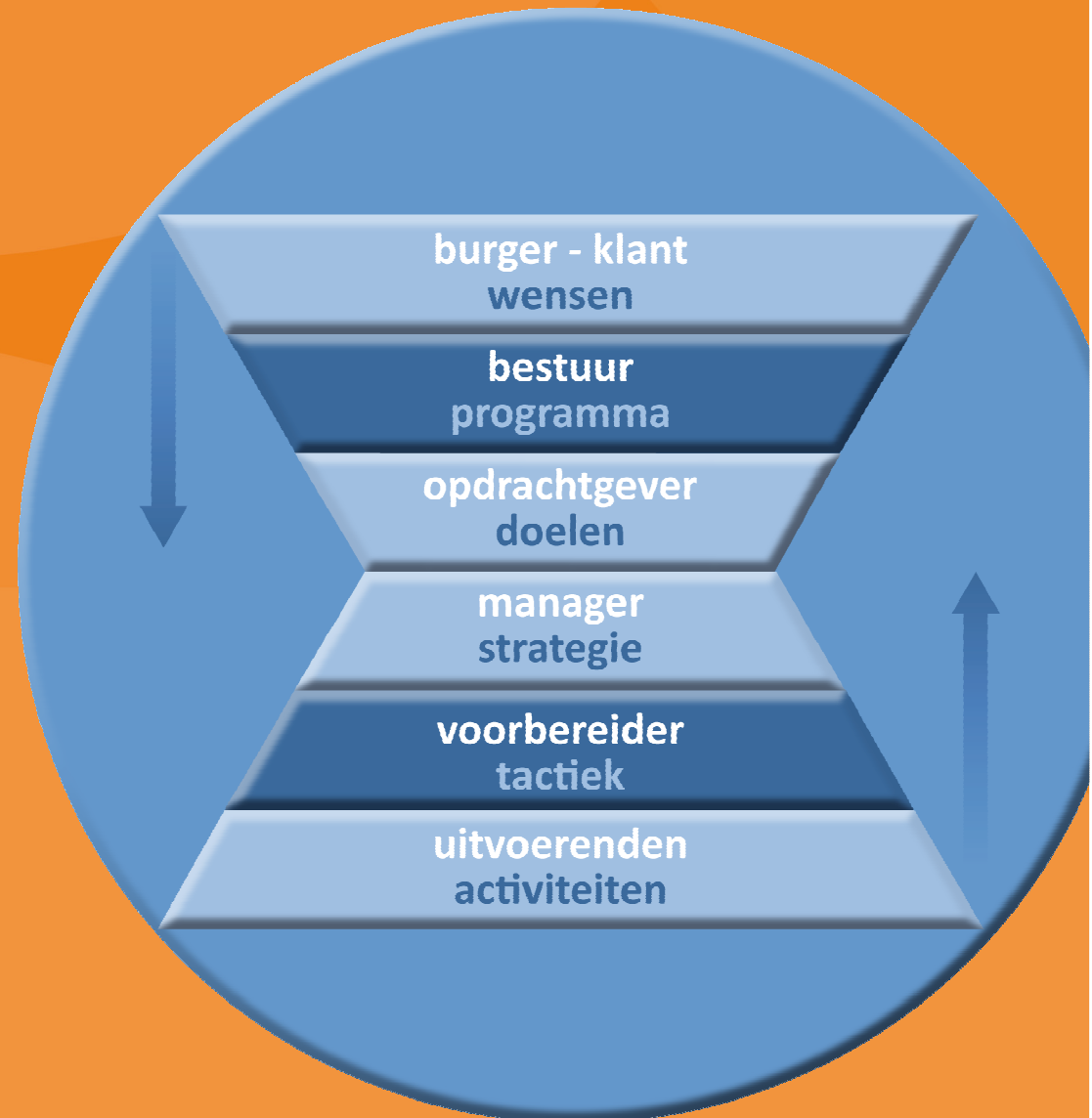
DRIE BASISPRINCIPES

Succesfactoren voor efficiënt beheer in een snel veranderend beheerwereld:

- Beheren op het juiste niveau
- Eenmalige registratie
- Kennisontwikkeling

1 BEHEREN OP HET JUISTE NIVEAU

- Informatiebehoefte
- Taakgericht
- Specifiek



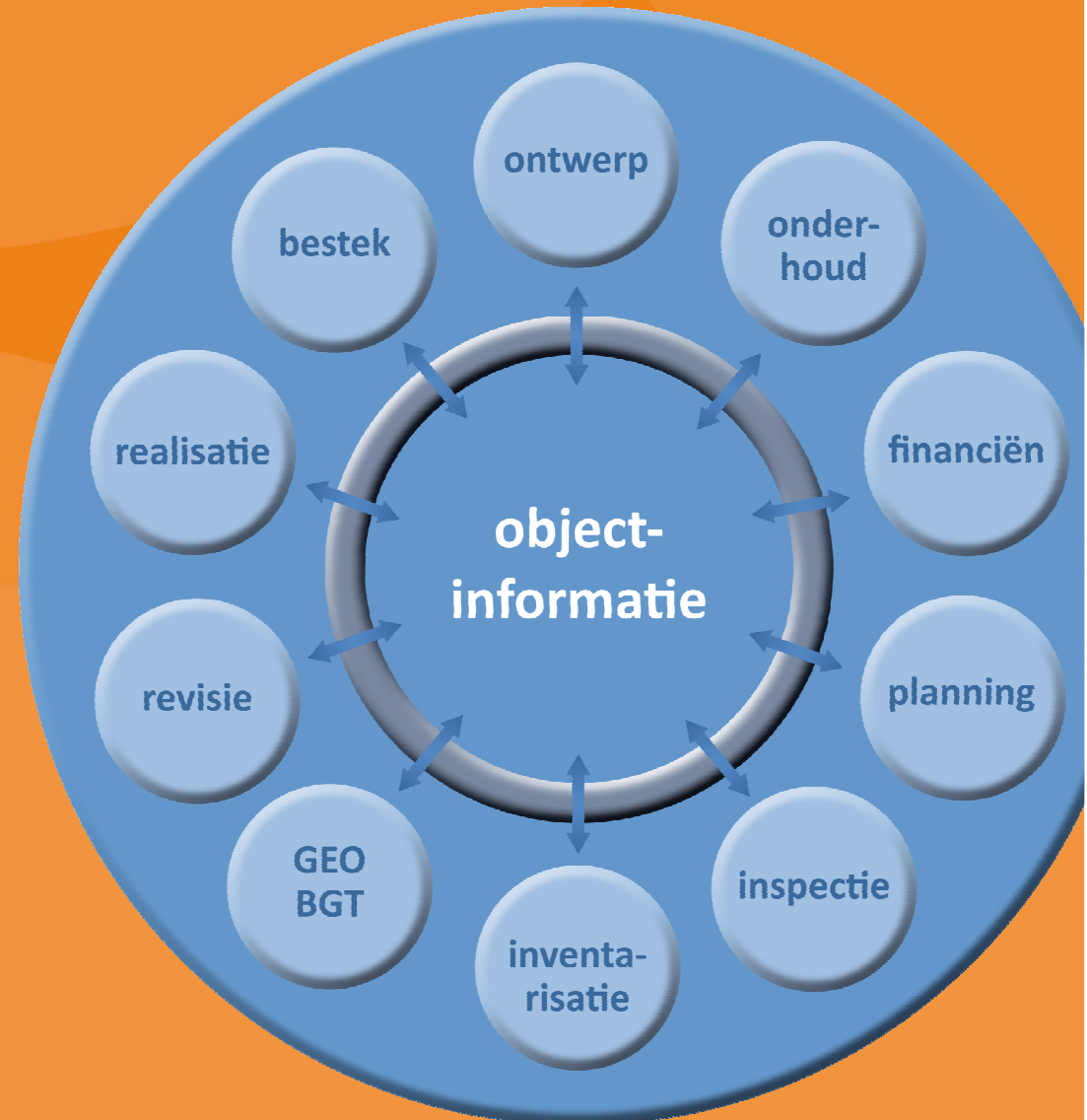
2 EENMALIGE REGISTRATIE

Standaarden

- BGT
- IM-GEO
- IM-OBOR

Opslag: Eenmalig

Gebruik: Meervoudig

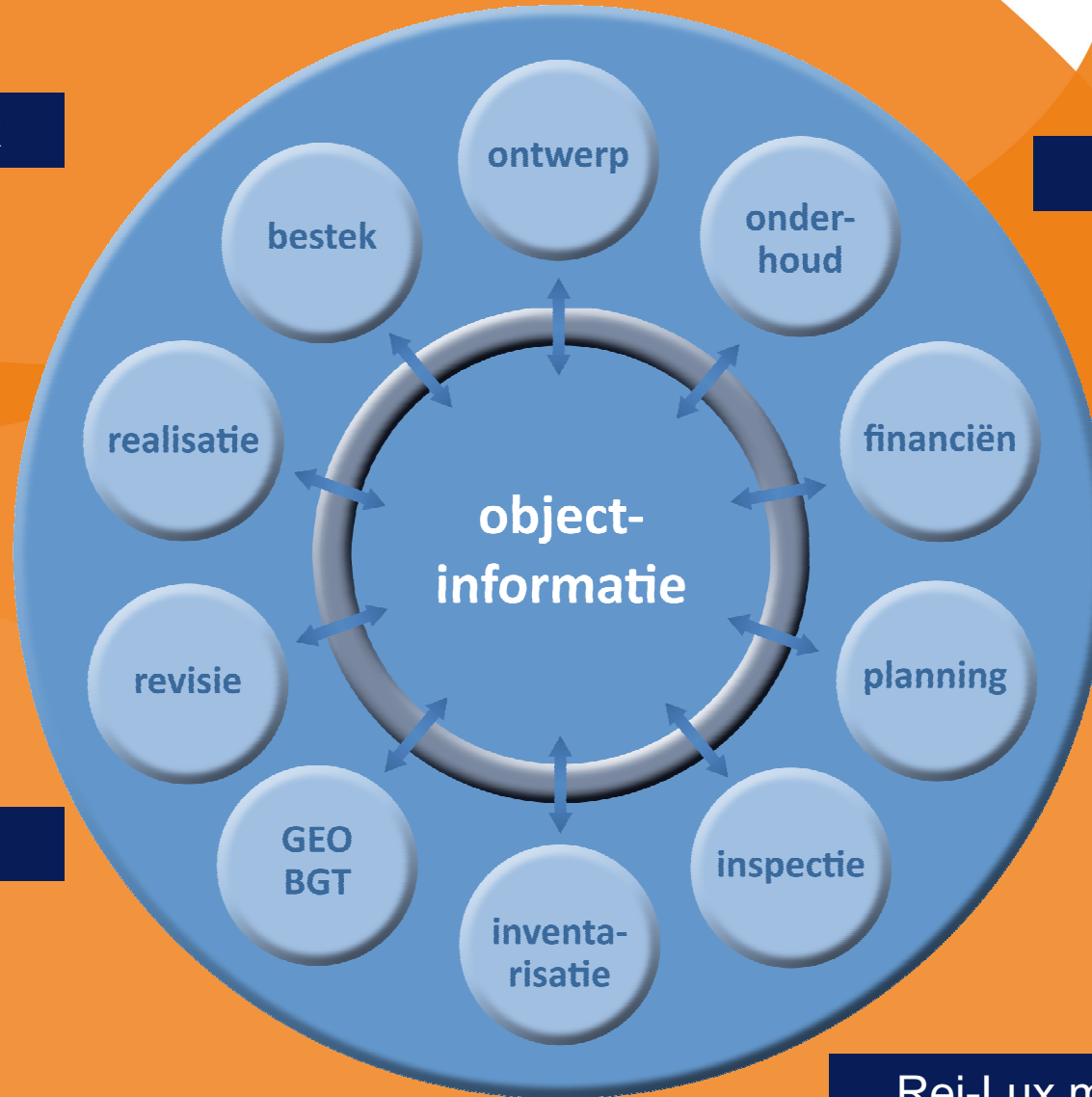


TCO-tool

Instalatie-energielabel

Prestatiebestek

Kentallen OVL



Zicht op Licht

Storingenregistratie

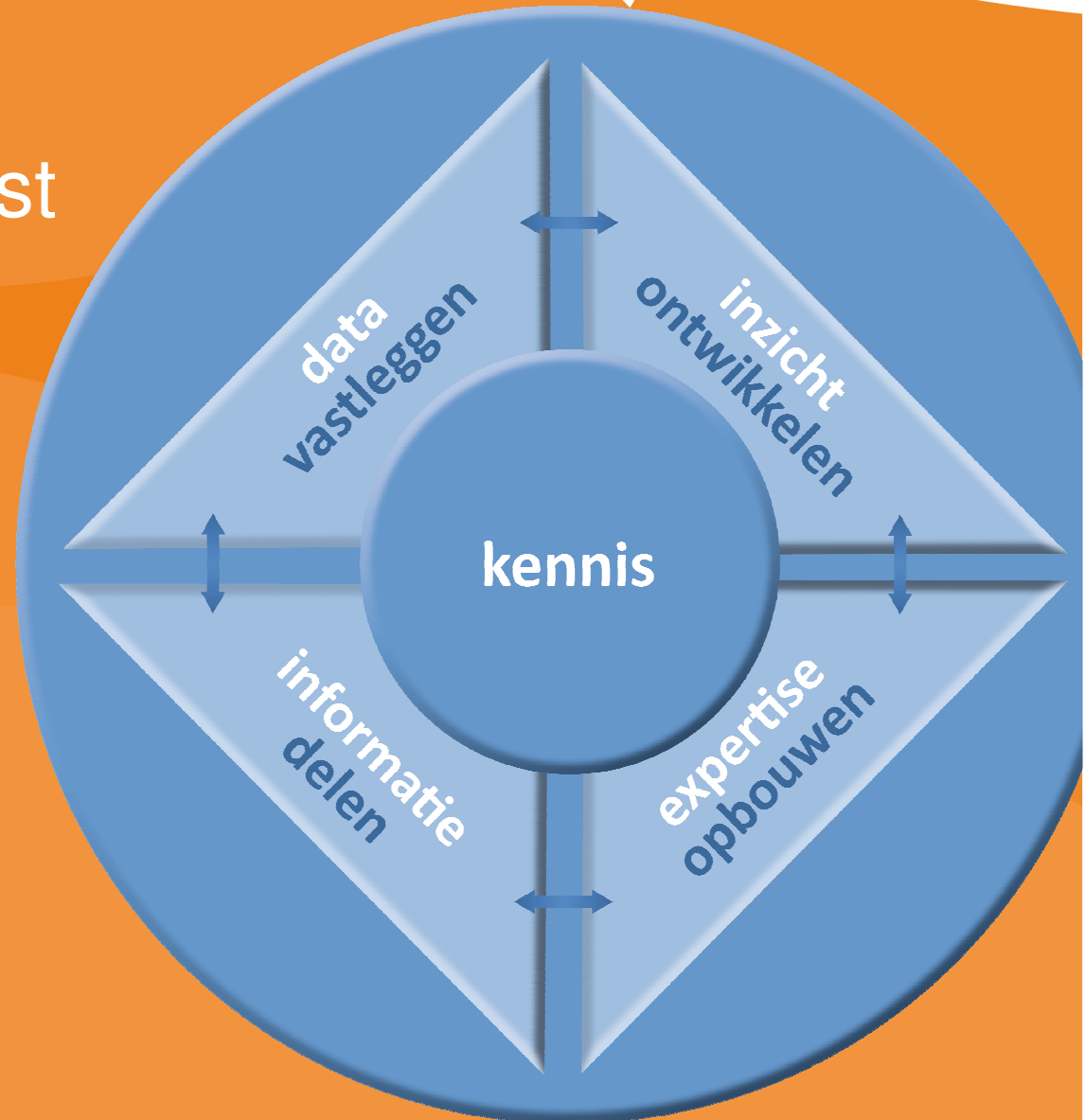
Macro-label

Rei-Lux meting

Armaturentabel

3 KENNISONTWIKKELING

- Ook kennis ligt vast
- Informatie leidt tot nieuwe kennis



RESULTAAT

- Data voor iedereen beschikbaar
- Databeheer wordt efficiënt
- Data betrouwbaar
- Data wordt informatie
- Informatie breed gebruikt
- Informatie wordt kennis

DISCUSSIE EN VRAGEN

