

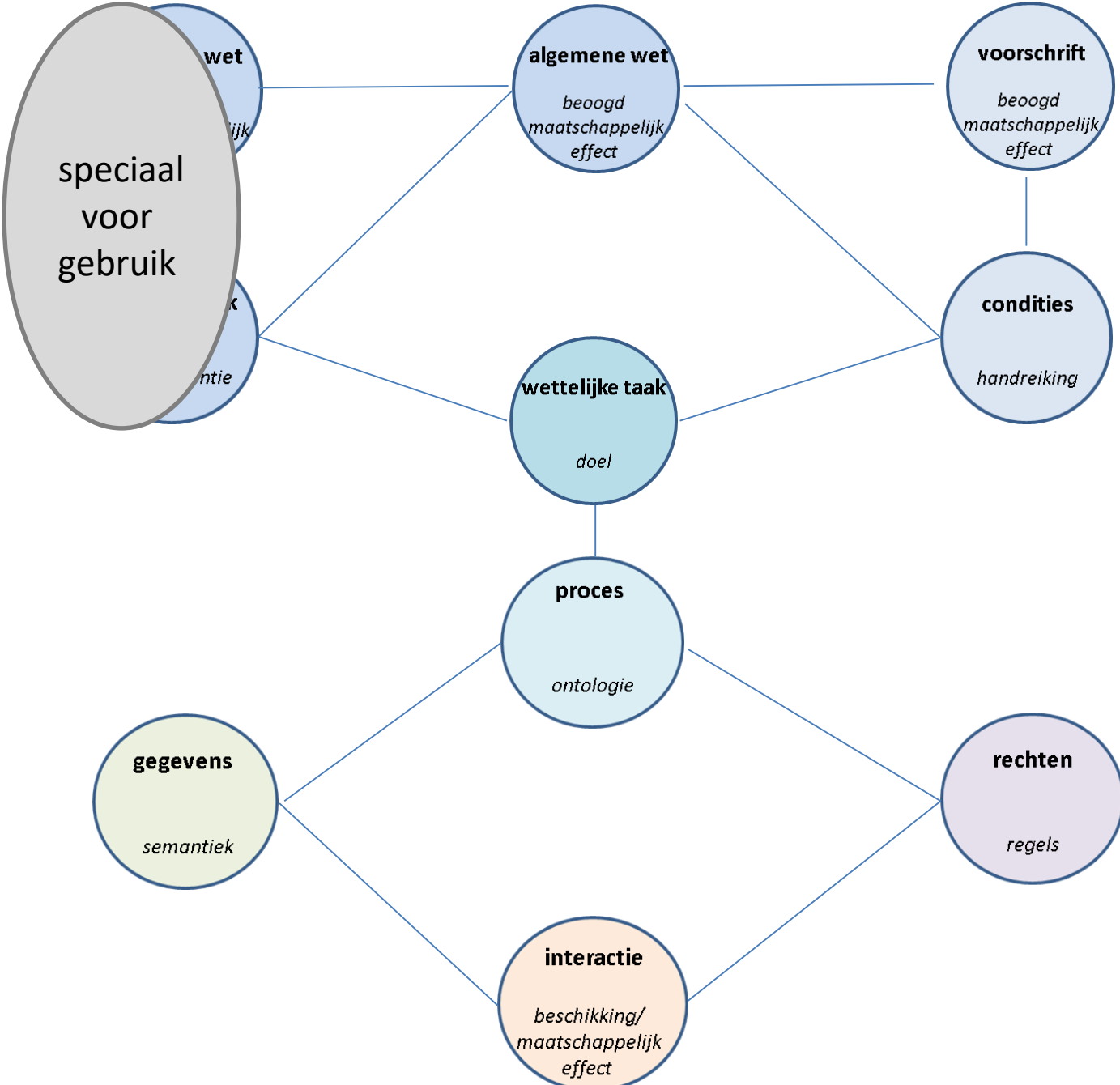


Linked Open Organizational Knowledge

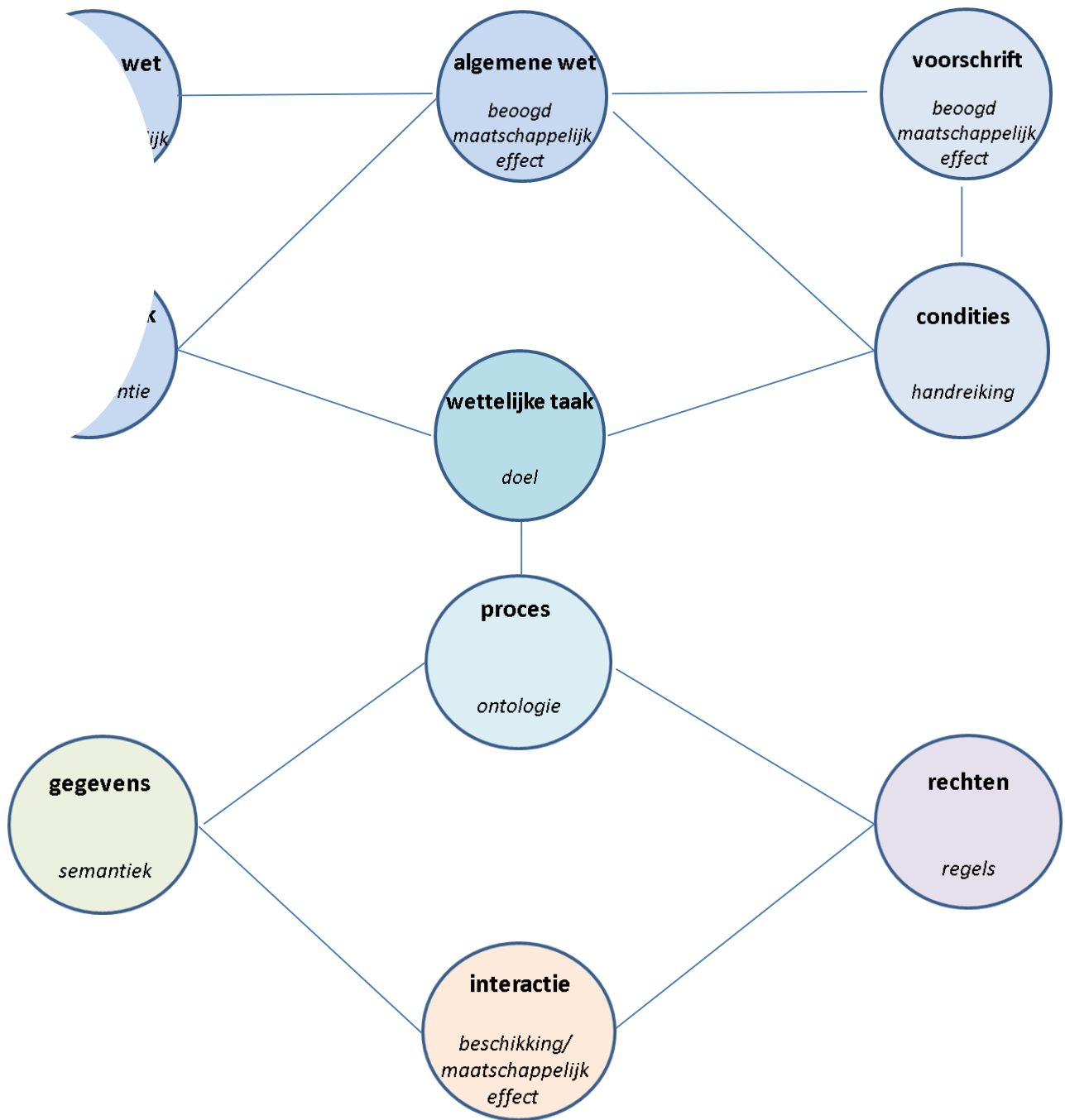
**LOOK**

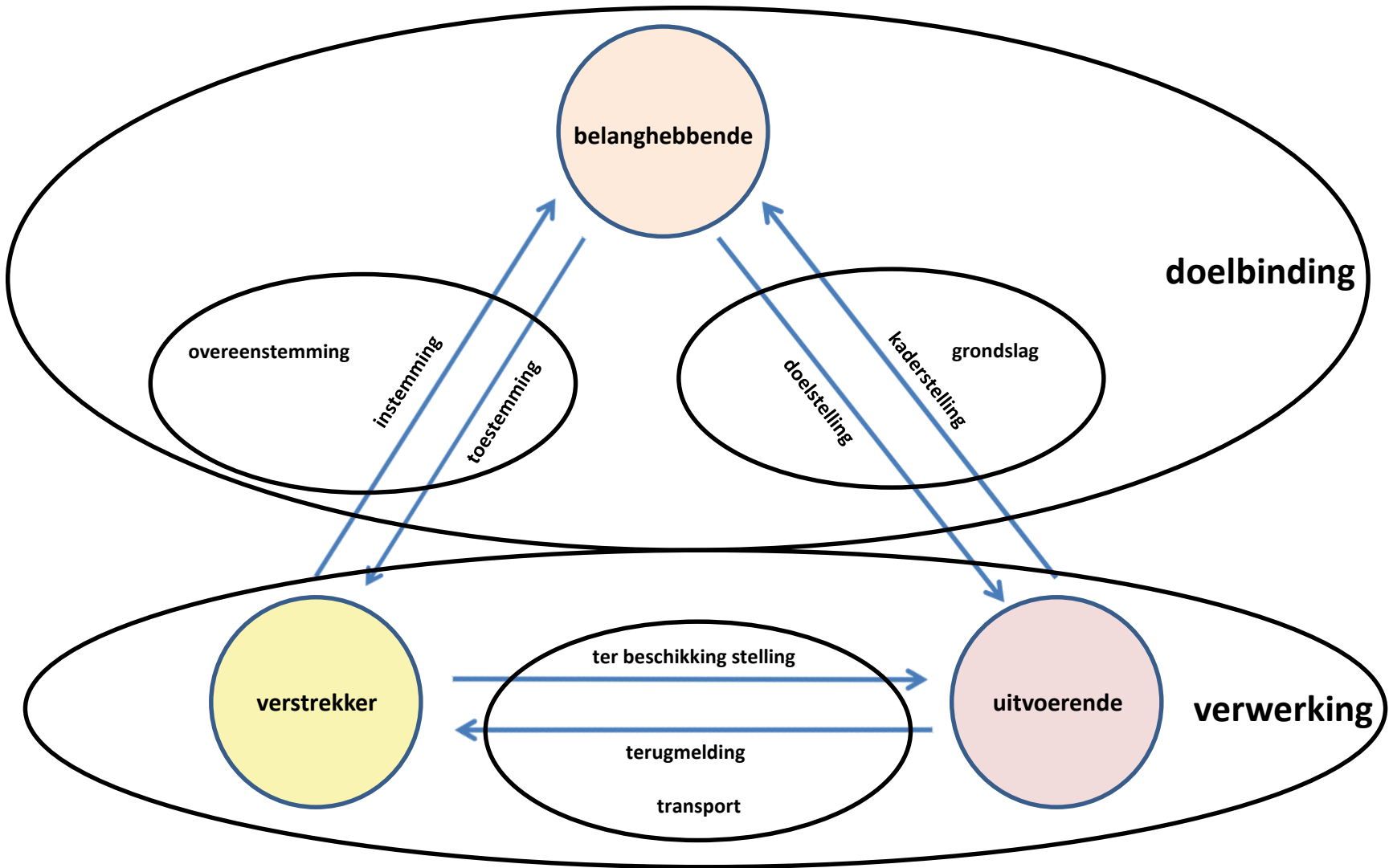


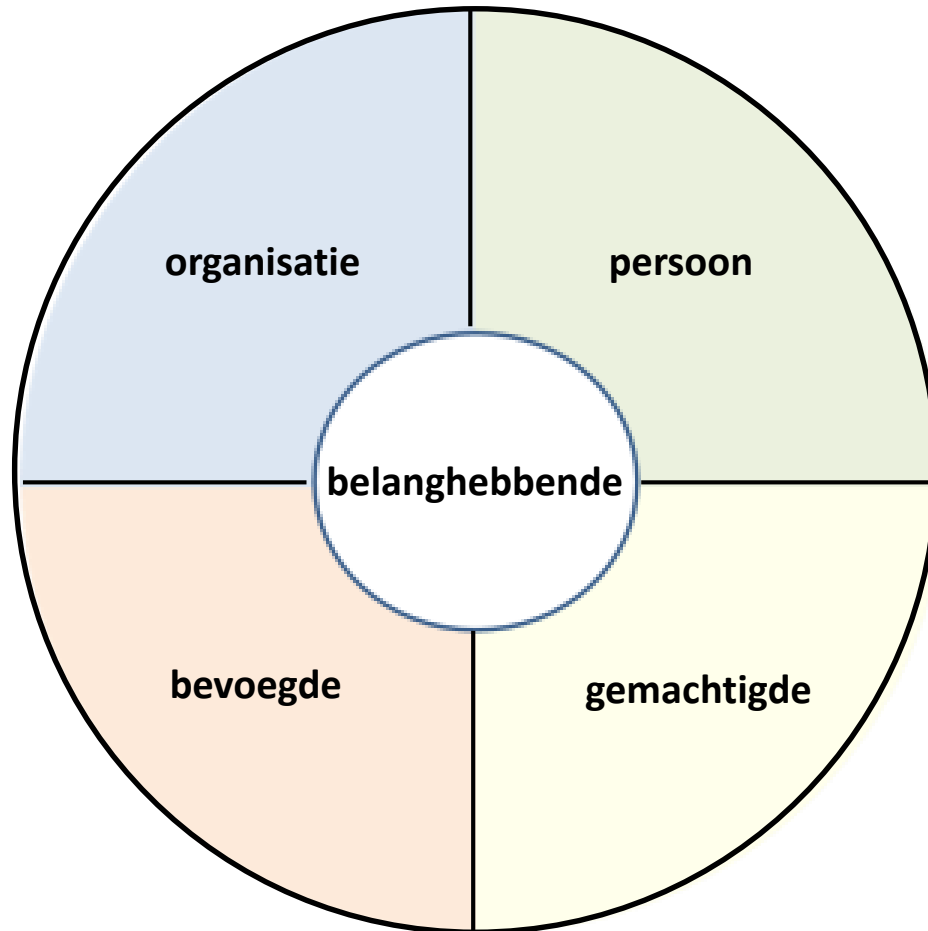
# De essentie van organisatorische kennis

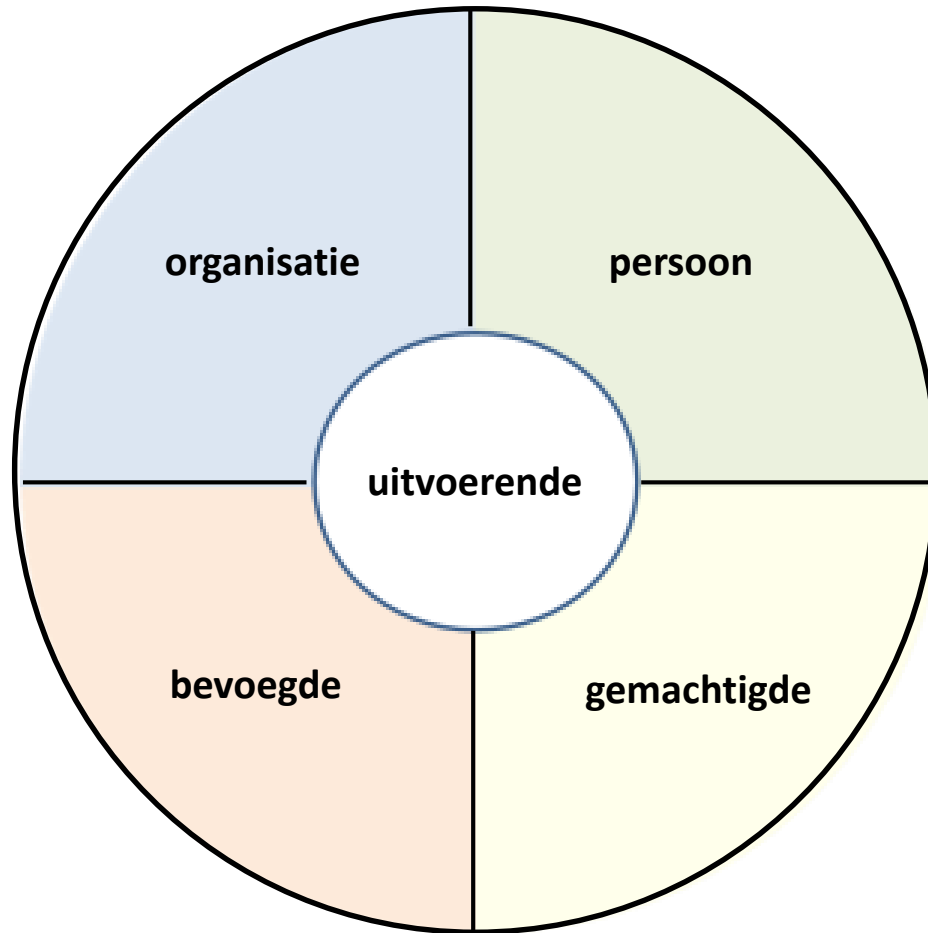


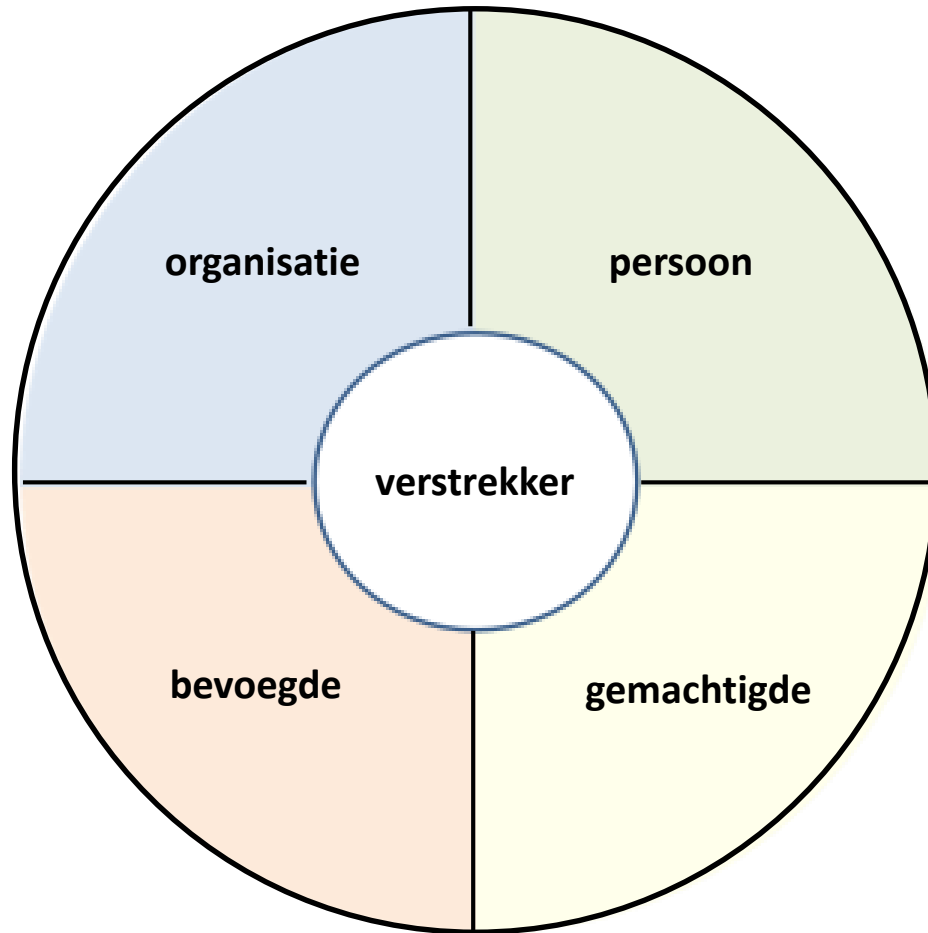
# De essentie van organisatorische kennis: gegevensverkeer, niet onderscheidend



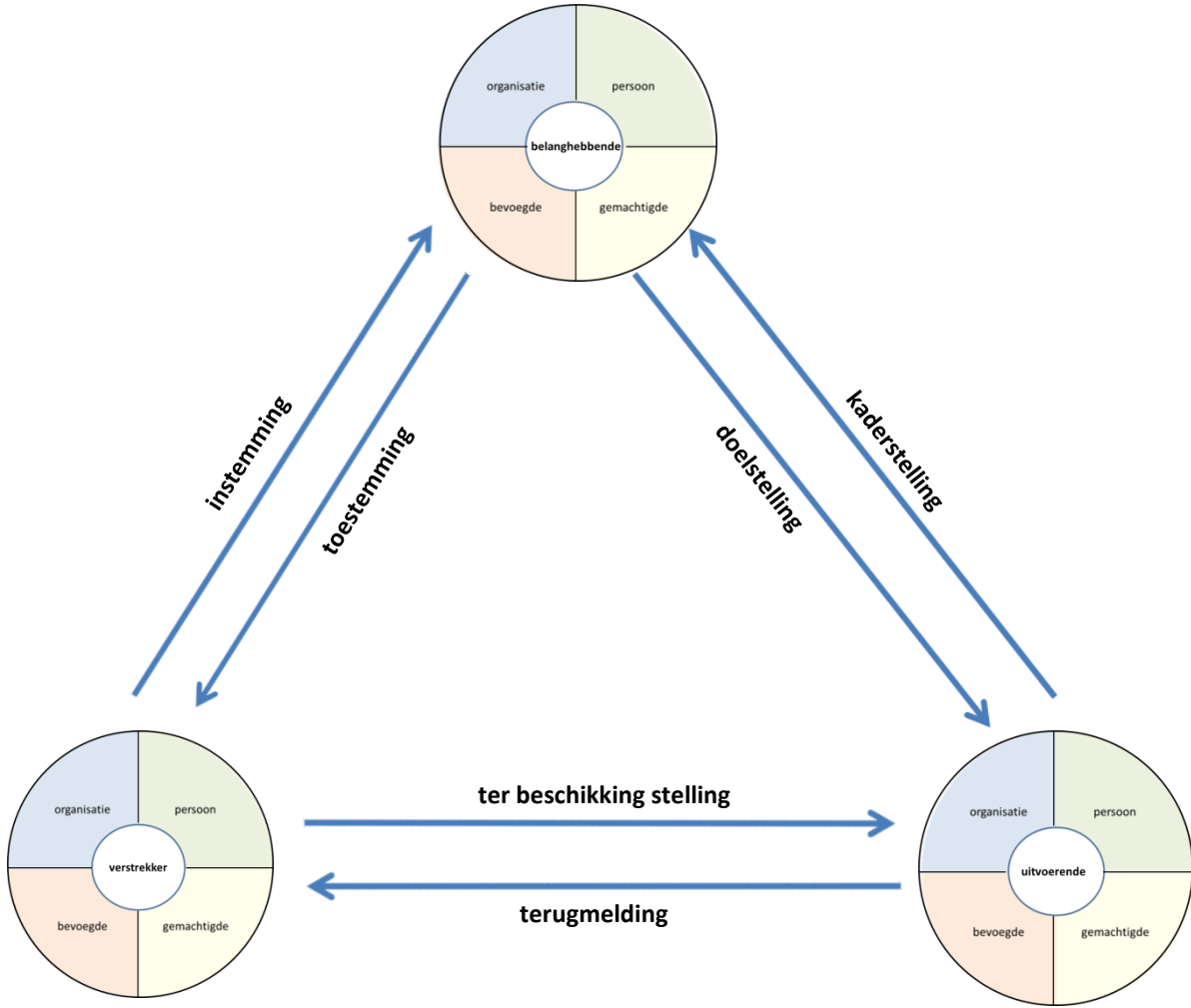








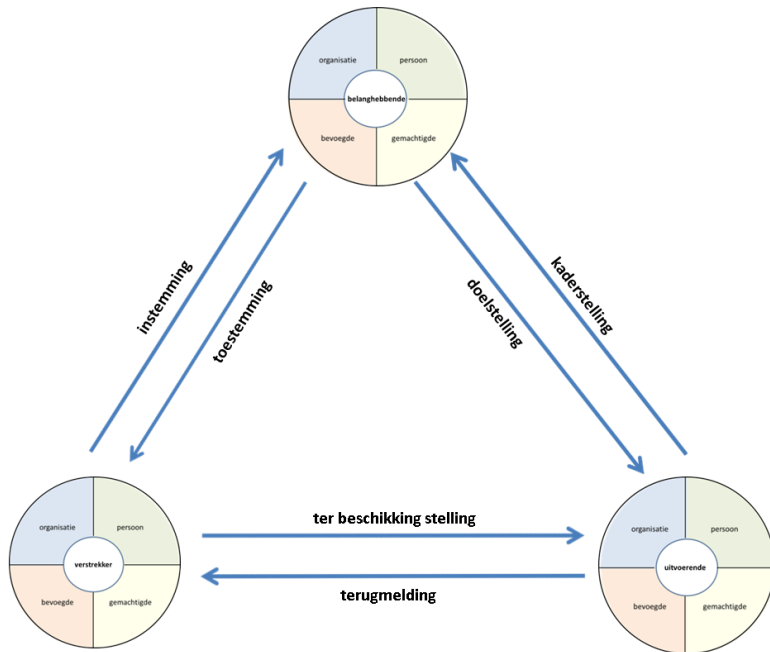
# Actoren zijn situationeel bepaald



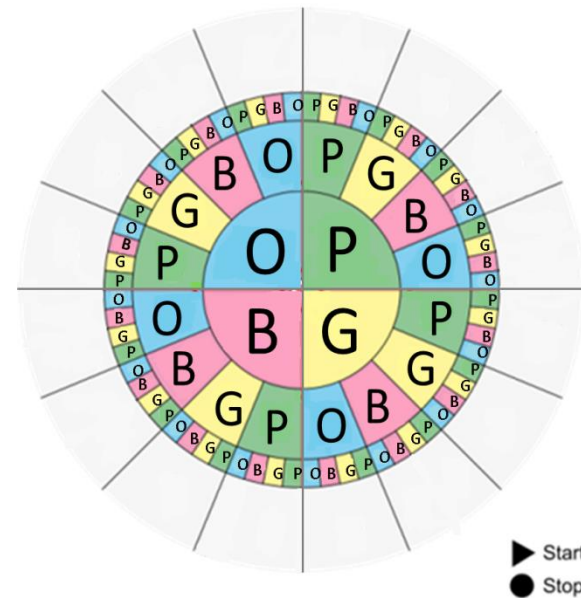




### Mens leesbaar



### Mens en machine leesbare code



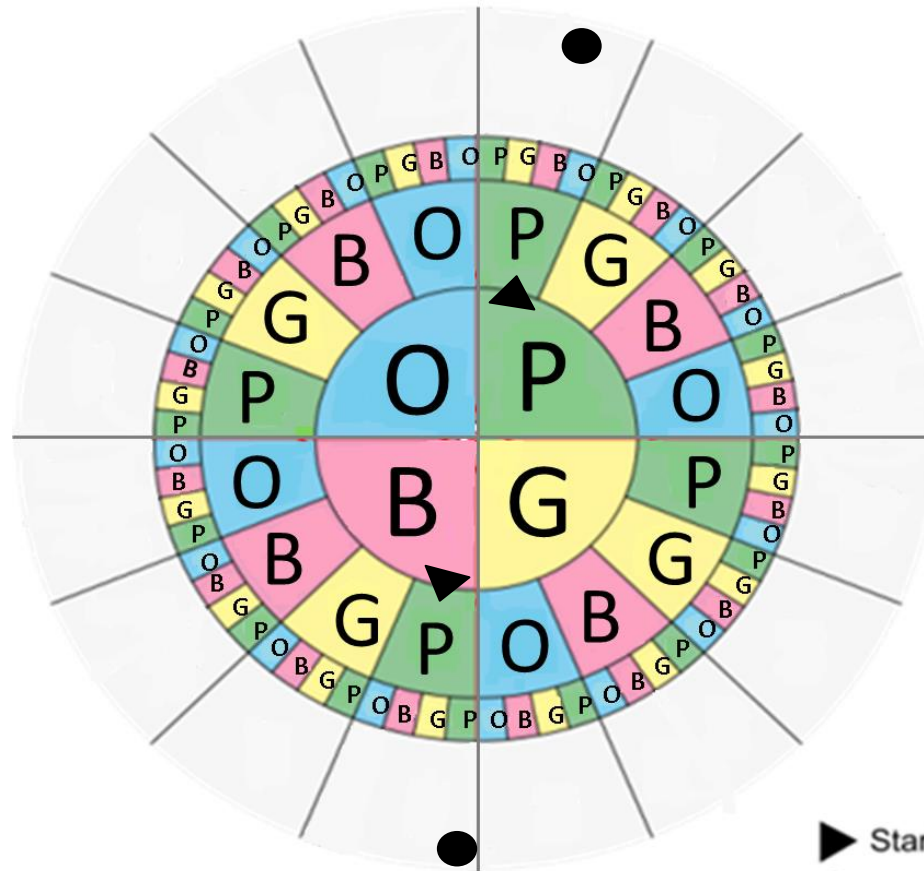


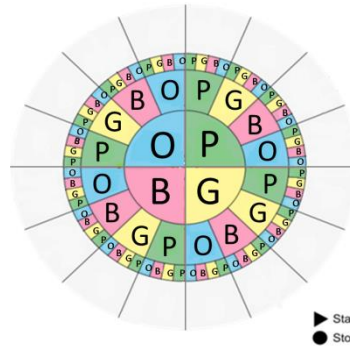
**Codon, codeert vanuit vier rollen in drie stappen naar een product**  
**De volgorde maakt onderdeel uit van de code**

kern:  
belanghebbende

binnenste ring:  
uitvoerende

buitenste ring:  
verstrekker

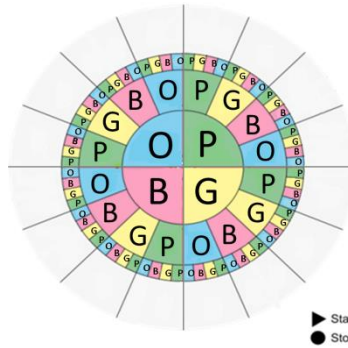




**algoritmen / microservices  
leveren (tussen) producten  
op basis van actor, rule, actor, rule, actor**

grondslag	overeenstemming	transport	product
▷ P ✕ O ▶	P ✕ P ▶	P ✕ O ●	bewering
▷ O ✕ O ▶	P ✕ P ▶	P ✕ O ●	???
▷ O ✕ O ▶	O ✕ B ▶	B ✕ O ●	bewijs





rol: belanghebbende  
vertegenwoordiger: bevoegde autoriteit  
fysieke vorm: **notaris**  
identiteit: **KvK #**  
kwalificaties: **bul**



## Één gegevensverkeer overheidsbreed

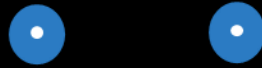
Het gegevensverkeer volgens de codon in een POC uitwerken:

- voor alle overheden eenmalig;
- voor meervoudig gebruik.

Tijdens de POC:

- Werkwijze;
- Notatiewijze;
- Classificatie;
- Versiebeheersing.

# Linked Open Organizational Knowledge



Dank voor uw aandacht