

# Voorstel voor Werkgroep Domein Toetsen

Utrecht, 10 november 2016  
Standaardisatieraad

Bart Ratgers

# Doel van presentatie

- Waarom doen we dit?
- Doelen van de werkgroep
- Scope en globale aanpak
- Scope en stappenplan
- Projectaanpak

# Waarom doen we dit?

**ROSA**

**Triple A**

**HORA**

**IAA-architectuur**

**ECK2**

**Facet**

**Toetsen in VO**

**Toetsen in MBO**

**Toetsen in PO**

**Toetsen in  
Universiteiten**

**Toetsen in HO**

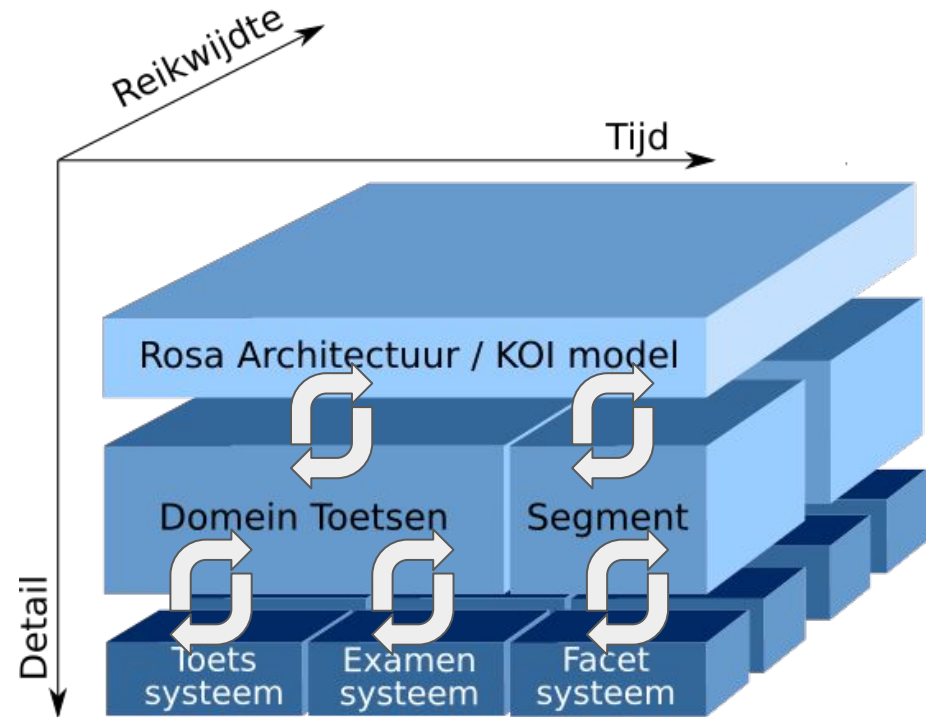
# Evolutie van architectuur(bouwstenen)



- Meer genericiteit leidt tot meer standaardisatie en lagere kosten en risico's.
- Ontwikkelingen starten meestal als heel specifiek en kunnen bij geschiktheid doorgroeien tot meer generiek.
- Indien generieke voorzieningen beschikbaar zijn met bijbehorende (open)standaarden, kan dit het wervingsproces vereenvoudigen voor bouwstenen.

# Doelen

- Komen tot een domeinarchitectuur Toetsen.
- Identificeren van overlap in domeinarchitectuur met bestaande architecturen / infrastructuren, en met lopende initiatieven/trajecten.
- Bijwerken van de ROSA met de opgedane kennis.
- Identificeren van de gaten, kansrijk hergebruik, vereiste aanpassingen.
- Opstellen van een roadmap

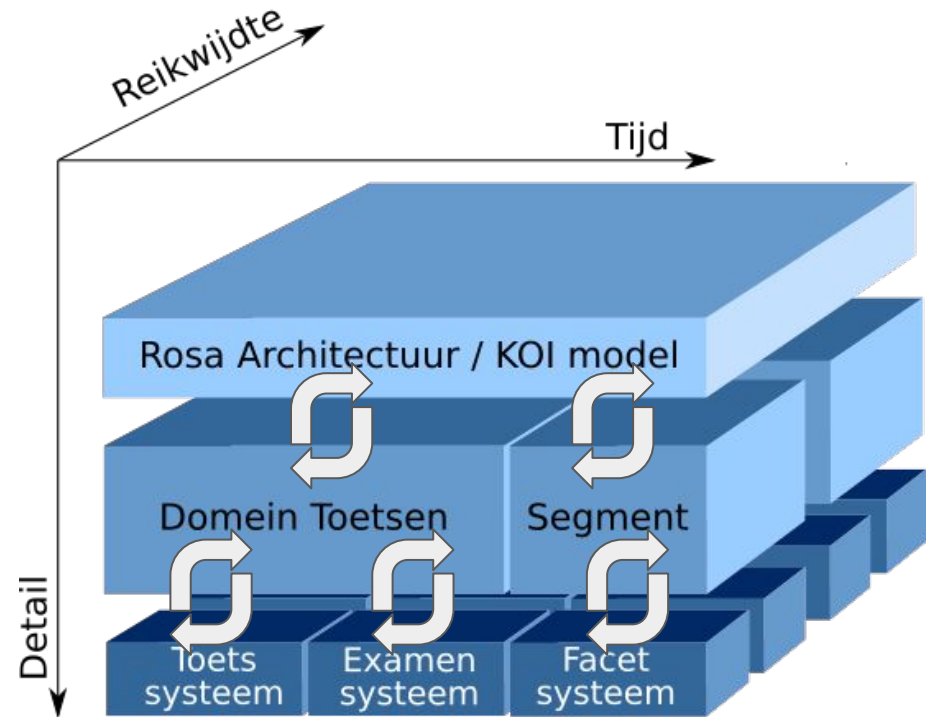


Met als uiteindelijk doel reduceren van de kosten en risico's

# Scope en globale aanpak

- Focus op toetsen en examineren in het PO, -VO en MBO; waar mogelijk ook HO.
- Focus op de breedte, het overzicht, niet de details
- Publieke maar ook het private deel van het toetsdomein.

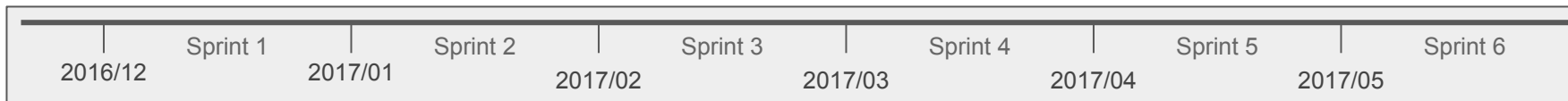
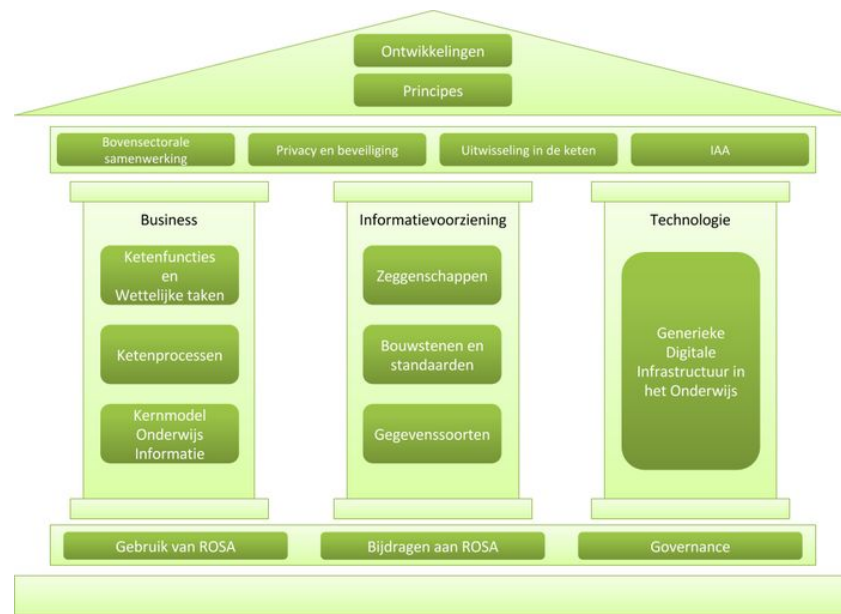
- **Bottom up:** Inventariseren;
- **Top down:** Visie ontwikkelen, harmoniseren en hergebruiken



# Scope en stappenplan

## Stappenplan (Kortcyclisch):

1. Verder harmoniseren en uitwerken van de ketenprocessen.
2. Inventariseren van de bestaande bouwstenen en standaarden.
3. de visie op bouwstenen en standaarden.
4. Inventariseren van de bestaande digitale infrastructuur.
5. Wat is nodig en wat is herbruikbaar?



# Projectaanpak

Onder de paraplu van de standaardisatieraad projectgroep formeren, waarbij:

- **Opdrachtgever:** Standaardisatieraad
- **Projectleider:** Beschikbaar gesteld door Kennisnet
- **Leden van de projectgroep:** ketenarchitecten en informatie-analysten van OCW, DUO, CVTE, PO, VO, MBO en Edustandaard (Kennisnet). Private partijen die actief zijn in het toetsdomein (via de Architectuurraad).
- **Stakeholders:** Derde partijen die een zelfde aandachtsgebied hebben op gebied van toetsen en examineren, denk hierbij aan; RDW (theorie examen), LOI, etc..