

[Jump to Table of Contents → Pop Out Sidebar](#)

Juridisch analyseschema

De syntax en semantiek van de logisch formele, declaratieve en
reeds begrijpelijke taal

JAS Consultatieversie
Werkversie 21 april 2023

Deze versie:

https://diederikd.github.io/jas_documentatie/dk/wv-cv-jas-2022-06-24

Laatst gepubliceerde versie:

https://diederikd.github.io/jas_documentatie/dk/

Laatste werkversie:

https://diederikd.github.io/JAS_documentatie/

Vorige versie

https://diederikd.github.io/jas_documentatie/dk/eo-cv-jas-2022-06-24

Redacteur:

JAS ([JAS](#))

Auteur:

Sjir Nijssen (-)

Doe mee:

[GitHub diederikd/JAS_documentatie](#)

[Dien een melding in](#)

[Revisiehistorie](#)

[Pull requests](#)

Dit document is ook beschikbaar in dit niet-normatieve formaat: [pdf](#)

Dit document valt onder de volgende licentie: [Creative Commons 0 Public Domain Dedication](#).

Samenvatting

Tekst

Status van dit document

Dit is een werkversie die op elk moment kan worden gewijzigd, verwijderd of vervangen door andere documenten. Het is geen door het TO goedgekeurde consultatieversie.

Inhoudsopgave

1. [Samenvatting](#)
2. [Status van dit document](#)
3. 1. [Rechtssubject in het objectieve recht \(wetgeving\)](#)
4. 2. [rechtsbetrekking in het objectieve recht \(wetgeving\)](#)
5. 3. [rechtsfeiten](#)
6. 4. [rechtsobject](#)
7. 5. [Conformiteit](#)
8. A. [Index](#)
 1. A.1 [Begrippen gedefinieerd door deze specificatie](#)
 2. A.2 [Begrippen gedefinieerd door verwijzing](#)

1. Rechtssubject in het objectieve recht (wetgeving)

2. rechtsbetrekking in het objectieve recht (wetgeving)

Bijvoorbeeld een introductie.

Noot: index

Dit hoofdstuk is toegevoegd met `class="informative"` in `config.js`.

3. rechtsfeiten

Bijvoorbeeld een introductie.

Noot: index

Dit hoofdstuk is toegevoegd met `class="informative"` in `config.js`.

4. rechtsobject

Bijvoorbeeld een introductie.

Noot: index

Dit hoofdstuk is toegevoegd met `class="informative"` in `config.js`.

5. Conformiteit

Naast onderdelen die als niet normatief gemarkeerd zijn, zijn ook alle diagrammen, voorbeelden, en noten in dit document niet normatief. Verder is alles in dit document normatief.

A. Index

A.1 Begrippen gedefinieerd door deze specificatie

A.2 Begrippen gedefinieerd door verwijzing

