



02 logica inleiding

| | |
|------------------|---|
| Auteur | Its Academy |
| Laatst gewijzigd | 29 november 2014 |
| Licentie | CC Naamsvermelding-GelijkDelen 3.0 Nederland licentie |
| Webadres | https://maken.wikiwijs.nl/46168 |



Dit lesmateriaal is gemaakt met Wikiwijs van Kennisnet. Wikiwijs is hét onderwijsplatform waar je leermiddelen zoekt, maakt en deelt.

Inhoudsopgave

Inleiding

Over dit lesmateriaal

Inleiding

Lees dit eerst

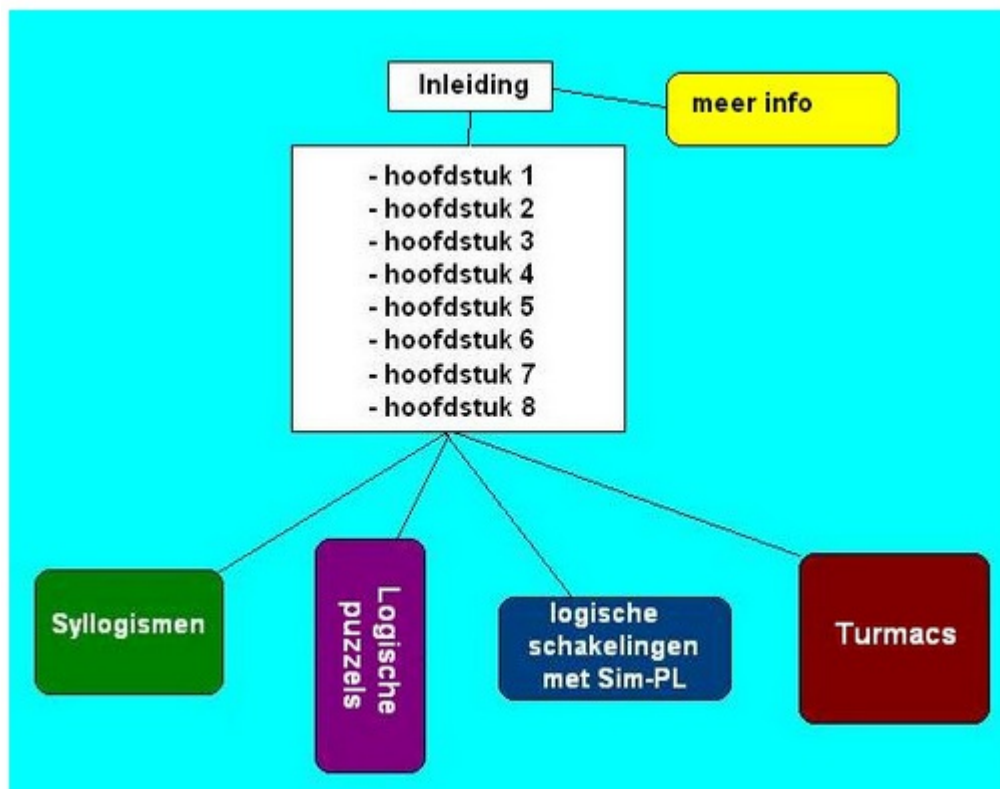
De module "Logica" is verdeeld in twaalf paragrafen. De eerste acht daarvan bevatten de basis en zijn samen bedoeld voor een studielast van 40 uur.

Let op: als bij het bekijken van deze module de browser Internet Explorer wordt gebruikt dan kan het zijn dat bepaalde wiskundige symbolen niet correct worden weergegeven. Installeer in dat geval [MathPlayer 2.2](#) op uw computer. Bij gebruik van de browser Mozilla Firefox is dit meestal niet nodig

Er zijn veel opdrachten die je zelfstandig kunt doen. Er zijn echter ook opdrachten, waaraan je docent kan zien hoever je bent en hoe goed je presteert. Er zijn bijvoorbeeld opdrachten, waarvan je de antwoorden bij je docent moet inleveren. Er zijn ook opdrachten, waarover je in de CHAT moet reflecteren. Bedenk: je docent kan hier meekijken en zien of je iets zinnigs inbrengt.

Hoofdstukken 1 tot 8 zijn basisstof. Na hoofdstuk 3, 6 en 8 is er een digitale toets. De vragen lijken op die uit de hoofdstukken. Deze vul je in en verstuur je. Jouw antwoorden en je score komen dan bij je docent en kun je van hem/haar vernemen.

De hoofdstukken 9, 10, 11 en 12 bevatten uitbreidingsstof. Je docent zal in de studiewijzer aangeven welke delen bij jouw cursus horen. Als je meer wilt weten over Logica kun je ze ook zelf doorwerken, het kan van pas komen bij een aantal studierichtingen, zoals Artificiële Intelligentie, Filosofie, Informatica, Natuurkunde, Wiskunde.



Over dit lesmateriaal

Colofon

Dit materiaal is achtereenvolgens ontwikkeld en getest in een SURF-project (2008-2011: e-klassen als voertuig voor aansluiting VO-HO) en een IIO-project (2011-2015: e-klassen&PAL-student). In het SURF project zijn in samenwerking met vakdocenten van VO-scholen, universiteiten en hogescholen e-modules ontwikkeld voor Informatica, Wiskunde D en NLT. In het IIO-project (Innovatie Impuls Onderwijs) zijn in samenwerking modules ontwikkeld voor de vakken Biologie, Natuurkunde en Scheikunde (bovenbouw havo/vwo). Meer dan 40 scholen waren bij deze ontwikkeling betrokken. Organisatie en begeleiding van uitvoering en ontwikkeling is gecombineerd vanuit **Its Academy**, een samenwerkingsverband tussen scholen en vervolgopleidingen. Zie ook www.itsacademy.nl De auteurs hebben bij de ontwikkeling van de module gebruik gemaakt van materiaal van derden en daarvoor toestemming verkregen. Bij het achterhalen en voldoen van de rechten op teksten, illustraties, en andere gegevens is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. Mochten er desondanks personen of instanties zijn die rechten menen te kunnen doen gelden op tekstgedeeltes, illustraties, enz. van een module, dan worden zij verzocht zich in verbinding te stellen met de programmamanager van de Its Academy (zie website). Gebruiksvoorwaarden: creative commons cc-by sa 3.0 Handleidingen, toetsen en achtergrondmateriaal zijn voor docenten verkrijgbaar via de **Its Academy**.

| | |
|-------------------------|---|
| Auteur | Its Academy |
| Laatst gewijzigd | 29 november 2014 om 21:12 |
| Licentie | Dit lesmateriaal is gepubliceerd onder de Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 3.0 Nederland licentie. Dit houdt in dat je onder de voorwaarde van naamsvermelding en publicatie onder dezelfde licentie vrij bent om: <ul style="list-style-type: none">• het werk te delen - te kopiëren, te verspreiden en door te geven via elk medium of bestandsformaat• het werk te bewerken - te remixen, te veranderen en afgeleide werken te maken• voor alle doeleinden, inclusief commerciële doeleinden. |

[Meer informatie over de CC Naamsvermelding-GelijkDelen 3.0 Nederland licentie](#)

Aanvullende informatie over dit lesmateriaal

Van dit lesmateriaal is de volgende aanvullende informatie beschikbaar:

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Leerniveau | ; |
| Leerinhoud en doelen | ; |
| Eindgebruiker | leerling/student |
| Moeilijkheidsgraad | gemiddeld |
| Trefwoorden | e-klassen rearrangeerbaar |