|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| Titel Stageopdracht  Realisatie | |
| **Naam** | Bachelor in de toegepaste informatica |
|  |
| Academiejaar 2016-2017  Campus Geel, Kleinhoefstraat 4, BE-2440 Geel |



Inhoudstafel

[Inleiding 3](#_Toc462819961)

[1 xxx 4](#_Toc462819962)

Overdrijf niet met indelingen en subindelingen. Werk liever niet met decimaal genummerde onderdeeltjes van slechts een tiental lijnen. Leer grotere gehelen schrijven die je logisch indeelt in alinea’s.

Probeer je te beperken tot **3 niveaus**. Indien nodig kan je nog altijd indelen met behulp van bijvoorbeeld letters (a, b, c, …), opsommingstekens of cursief weergegeven kopjes, die uiteraard niet mee in de inhoudstafel worden opgenomen.

Vervolledig de inhoudstafel pas nadat je volledig document uitgeschreven is. Daarvoor plaats je de cursor ergens in de inhoudstafel en klik je op de rechtermuisknop. Kies dan ‘veld bijwerken’ en daarna ‘In zijn geheel bewerken’. **Opgelet:** de lijn “Inhoudstafel” schrap je best uit deze lijst…

# Inleiding

Hier leid je je document in en refereer je naar de verschillende onderdelen. Dit document gaat over de eigenlijke realisatie, de uitvoering van je onderzoek of de oplossing van het probleem. De beschrijving van het resultaat dat je hebt gemaakt kan volgende onderdelen bevatten:

* de functionaliteiten,
* de opzet van de toepassing,
* bepaalde principes die je hebt toegepast,
* welke patronen je geïmplementeerd hebt,
* …

Deze beschrijving moet niet volledig zijn maar moet een goed idee geven van wat je hebt gemaakt. Kleine stukjes code ter illustratie, bepaalde schermen en hoe die werken, enz… staan hier op hun plaats.

Structureer dit hoofdstuk op een logische manier met de nodige (sub)titels.

**Je mag er ook voor kiezen om je realisatie te tonen aan de hand van een filmpje over het resultaat of een filmpje van een presentatie waarin je het resultaat toelicht. Als je hierin dezelfde informatie verwerkt (mét de nodige inleidende informatie), hoef je dit (apart) document niet te schrijven. Je link op het portfolio verwijst dan onmiddellijk naar het filmpje.**

Je kan er ook voor kiezen om een combinatie van de beide te maken: een document met filmpje.

# xxx