


ULYSSIS LaTeX Workshop

Harm De Weirdt
Burgelijk Ingenieur in de Computerwetenschappen
harm.deweirdt@student.kuleuven.be

November 8, 2015

UL  ***SSIS***



Contents

I	Een deel	3
1	Inleiding	3
2	Tabellen	3
2.1	Basistabel	3
2.2	Afgelijnde tabellen	3
2.2.1	Subsubsectie	3
3	Lijsten	4
3.1	Gewone opsomming	4
3.2	Genummerde opsomming	4
3.3	Lijst van beschrijvingen	4
3.4	Lijst met linebreaks	5
3.5	Geneste lijsten	5
4	Afbeeldingen	5

Abstract

Een abstract is een korte samenvatting van een (wetenschappelijk) artikel. Het moet potentiële lezers in korte tijd de mogelijkheid geven een goed beeld te krijgen van de inhoud van het artikel. In tegenstelling tot de volledige artikelen worden abstracts vaak gepubliceerd in databases die vrij toegankelijk zijn.

Part I

Een deel

In boeken en rapporten (maar niet in veelgebruikte artikels) is het hoogste niveau een 'deel'.

1 Inleiding

Een inleiding is het eerste deel van een tekst, waarin hetgeen waar de tekst over gaat is omschreven. Vaak is er in de inleiding ook een doel (bijvoorbeeld de oplossing van een bepaalde probleemstelling) of een vooruitblik naar de inhoud van de tekst (bijvoorbeeld over de manier waarop deze oplossing tot stand is gekomen). Een inleiding is iets anders dan een voorwoord.

Een voorwoord zegt niets over de inhoud van de tekst, maar verhaalt over de totstandkoming ervan, vaak in een persoonlijke vorm.

2 Tabellen

2.1 Basistabel

1asdfasdf	2asdfasdf	3asdfasdf
4asdf	5 asdf	asdfasdf6
7	8	9

2.2 Afgelijnde tabellen

Door labels te gebruiken kan je ook makkelijk refereren naar de tabel: tabel 1.

2.2.1 Subsubsectie

Nog een stapje *dieper*.

1asdfasdf	2	3
4	5	6
7	8	9

Table 1: Een fancier tabel

Optionele paragrafen Gebruik geen al te lage niveau's. Als je meer dan 3 niveau's diep gaat, kan geen enkele lezer nog de structuur van je tekst volgen.

Als laatste structuur element heb je ook nog de alineas, daarvoor is er geen commando ontworpen, het enige wat je moet doen is een witregel (of meerdere witregels) laten tussen de twee alineas.

Op deze manier bijvoorbeeld.

3 Lijsten

3.1 Gewone opsomming

- Eerste item
- Tweede item
- Derde item,...

3.2 Genummerde opsomming

1. Eerste item
2. Tweede item
3. Derde item,...

3.3 Lijst van beschrijvingen

Eerste De eerste beschrijving

Tweede De tweede beschrijving

Derde De derde beschrijving

3.4 Lijst met linebreaks

Eerste

De eerste beschrijving

Tweede

De tweede beschrijving

Derde

De derde beschrijving

3.5 Geneste lijsten

1. Eerste enum
2. Tweede enum
 - Eerste item
 - Tweede item
 - Derde item,...
3. Derde enum,...

4 Afbeeldingen

Naast een goede voorbeeldafbeelding is Easics ook sponsor van deze Workshop. Dankzij sponsors zoals Easics kan ULYSSIS haar workshops gratis aanbieden aan een groot publiek. Denk dus zeker wanneer je afgestudeerd bent zeker nog eens terug aan deze workshop en bezoek de website van Easics. Ze zoeken mensen met kennis van hardware en/of software voor het ontwikkelen van fPGAs en ASICs, een uitdagende en gespecialiseerde job voor mensen met talent en doorzicht.

