Paper Title

Your Name October, 2025

Contents

1.	Introduction	1
2.	Next first header	1
	2.1. Second Header	
3.	Next section header	2
	3.1. Next section subttile	2
4.	next capture here on different file	2
5.	main header in md	2
	5.1. second header in md	2
	5.1.1. third header in md	2
6.	Bibliographie from .bib file	2
	bliography	

1. Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do.

- 1. The climate
 - Temperature
 - · Precipitation
- 2. The topography
- 3. The geology

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat.

2. Next first header

Some text. Hallo

2.1. Second Header

Some text with bullet points. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri tamen permagna accessio potest, si aliquod aeternum et infinitum impendere malum nobis opinemur. Quod idem licet transferre in voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit. At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in quo a nobis philosophia defensa et collaudata est, cum id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et aut officiis debitis aut rerum necessitatibus saepe eveniet, ut et voluptates repudiandae sint et molestiae non recusandae. Itaque earum rerum.

- Bla
- Bla
 - ► Bla
 - ▶ Bla
 - ▶ Bla this is new
 - ▶ some references to books with reference from .bib file [1] or [2]

3. Next section header

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri tamen permagna accessio potest, si aliquod aeternum et infinitum impendere malum nobis opinemur. Quod idem licet transferre in voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit. At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in quo a nobis philosophia defensa et collaudata est, cum id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et aut officiis debitis aut rerum necessitatibus saepe eveniet, ut et voluptates repudiandae sint et molestiae non recusandae. Itaque earum rerum.

3.1. Next section subttile

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri tamen permagna accessio potest, si aliquod aeternum et infinitum impendere malum nobis opinemur. Quod idem licet transferre in voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit. At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in quo a nobis philosophia defensa et collaudata est, cum id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et aut officiis debitis aut rerum necessitatibus saepe eveniet, ut et voluptates repudiandae sint et molestiae non recusandae. Itaque earum rerum.

4. next capture here on different file

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut.

5. main header in md

5.1. second header in md

text followed by

- bullet point
- bullet
 - bullet intended
 - bullet ind

5.1.1. third header in md

text for text here

6. Bibliographie from .bib file

Bibliography

- [1] M. Dai, Z. Lu, N. Li, and Y. Wang, "Enhanced Agility and Safety in Mobile Manipulators through Centroidal Momentum Based Motion Planning," in *European Control Conference (ECC)*, 2025.
- [2] J. Garcia de Jalon and E. Bayo, *Kinematic and Dynamic Simulation of Multibody Systems: The Real-Time Challenge.* Springer, 1994. doi: 10.1007/978-1-4612-2616-0.