



# Title

## Subtitle

First Author

first.author@ovgu.de

Second Author

second.author@ovgu.de

January 17, 2023

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

This report template is available at <https://github.com/parcio/templates> and consists of Sections 1 to 4.

# Contents

<b>1. Introduction</b>	<b>3</b>
<b>2. Background</b>	<b>3</b>
2.1. Math . . . . .	3
<b>3. Evaluation</b>	<b>3</b>
<b>4. Conclusion</b>	<b>4</b>
<b>References</b>	<b>5</b>

# 1. Introduction



(a) Left



(b) Right

Figure 1: Caption

You can refer to the subfigures (Figures 1a and 1b) or the figure (Figure 1).

## 2. Background

You can comfortably reference literature [Duwe et al., 2020].<sup>1</sup>

Header 1	Header 2	Header 3
Row 1	Row 1	Row 1
Row 2	Row 2	Row 2

Table 1: Caption

You can also refer to tables (Table 1).

### 2.1. Math

$$E = mc^2 \tag{1}$$

You can also refer to (numbered)<sup>2</sup> equations (Equation 1).

## 3. Evaluation

```
1 printf("Hello world!\n");
2
3 // Comment
4 for (int i = 0; i < m; i++) {
5     for (int j = 0; j < n; j++) {
6         sum += 'a';
7     }
8 }
```

Listing 1: Caption

You can also refer to listings (Listing 1).

---

<sup>1</sup>This is a footnote.

<sup>2</sup>Referable things **need** a numbering

## 4. Conclusion

FIXME

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

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

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

FIXME:  
remove  
this

## References

- Duwe, K., Lüttgau, J., Mania, G., Squar, J., Fuchs, A., Kuhn, M., Betke, E., & Ludwig, T. (2020). State of the Art and Future Trends in Data Reduction for High-Performance Computing. *Supercomput. front. innov.*, 7(1), 4–36. <https://doi.org/10.14529/jsfi200101>