Title of Presentation

Subtitle of Presentation

Til Mohr





Outline

- First topic
 - Itemize
 - Enumerate
- Different Titles
- Misc
 - Listing



First topic

Itemize

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
 - Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
 - Nunc porttitor odio a nisl placerat, nec suscipit ante dictum.
 - Suspendisse venenatis nisl quis lectus molestie, et commodo sapien dapibus.
 - Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
 - Nunc porttitor odio a nisl placerat, nec suscipit ante dictum.
 - Suspendisse venenatis nisl quis lectus molestie, et commodo sapien dapibus.
- Nunc porttitor odio a nisl placerat, nec suscipit ante dictum.
- Suspendisse venenatis nisl quis lectus molestie, et commodo sapien dapibus.
- Fusce quis tellus ac leo ornare viverra.
- Duis aliquam ex eget tortor ullamcorper porta.





First topic

Itemize with individual itemsep

- · Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- · Nunc porttitor odio a nisl placerat, nec suscipit ante dictum.
- Suspendisse venenatis nisl quis lectus molestie, et commodo sapien dapibus.
- Fusce quis tellus ac leo ornare viverra.
- Duis aliquam ex eget tortor ullamcorper porta.



First topic

Enumerate

- 1. First ...
- 2. ... Second
 - 1. Nested
 - 1. Another level



Different Titles





No subtitle

- · Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- · Nunc eget lacus eget ante volutpat pulvinar eu sit amet diam.
- · Cras nec magna sagittis, tempus ex id, condimentum lorem.
- · Maecenas eget sem vel tellus posuere pellentesque nec ac sem.



Empty subtitle

- · Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Nunc eget lacus eget ante volutpat pulvinar eu sit amet diam.
- · Cras nec magna sagittis, tempus ex id, condimentum lorem.
- Maecenas eget sem vel tellus posuere pellentesque nec ac sem.



Misc

Listing



Listing 1: Loop parallelization with OpenMP

```
#include <omp.h>

int main() {

#pragma omp parallel for

for (int i = 0; i < N; ++i) {

// some comment here

do_something();

}

return 0;

}</pre>
```



Test subtitle

Lorem ipsum

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Nunc eget lacus eget ante volutpat pulvinar eu sit amet diam.
- · Cras nec magna sagittis, tempus ex id, condimentum lorem.
- · Maecenas eget sem vel tellus posuere pellentesque nec ac sem.
- In mollis nunc at ipsum eleifend, et egestas elit volutpat.
- · Vivamus sed tellus malesuada, pretium sem ac, cursus mi.
- Sed elementum sapien eget diam euismod laoreet.
- Aliquam at magna sollicitudin nibh dignissim tincidunt.
- Nunc ullamcorper turpis vel dui tempor, vitae scelerisque enim aliquam.
- In ultricies augue suscipit velit interdum, a rutrum velit auctor.
- · Vivamus sed tellus malesuada, pretium sem ac, cursus mi.





No subtitle

- · Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Nunc eget lacus eget ante volutpat pulvinar eu sit amet diam.
- · Cras nec magna sagittis, tempus ex id, condimentum lorem.
- Maecenas eget sem vel tellus posuere pellentesque nec ac sem.
- · In mollis nunc at ipsum eleifend, et egestas elit volutpat.
- · Vivamus sed tellus malesuada, pretium sem ac, cursus mi.
- · Sed elementum sapien eget diam euismod laoreet.
- Aliquam at magna sollicitudin nibh dignissim tincidunt.
- Nunc ullamcorper turpis vel dui tempor, vitae scelerisque enim aliquam.
- In ultricies augue suscipit velit interdum, a rutrum velit auctor.
- · Vivamus sed tellus malesuada, pretium sem ac, cursus mi.
- Sed elementum sapien eget diam euismod laoreet.
- Aliquam at magna sollicitudin nibh dignissim tincidunt.





Figure Test

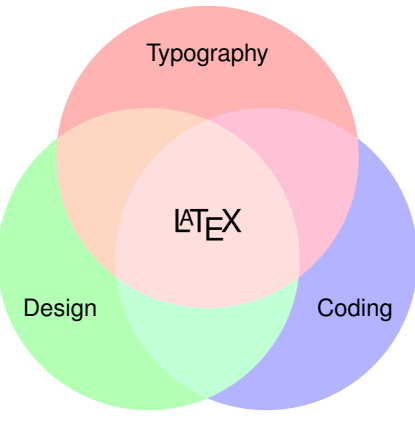


Figure: Test





Block Test

Test

This is a test block.

Definition

This is a test definition.

Theorem

This is a test theorem.



