

# Essay Example

Jaan Tollander de Balsch

2018-01-12

## Image

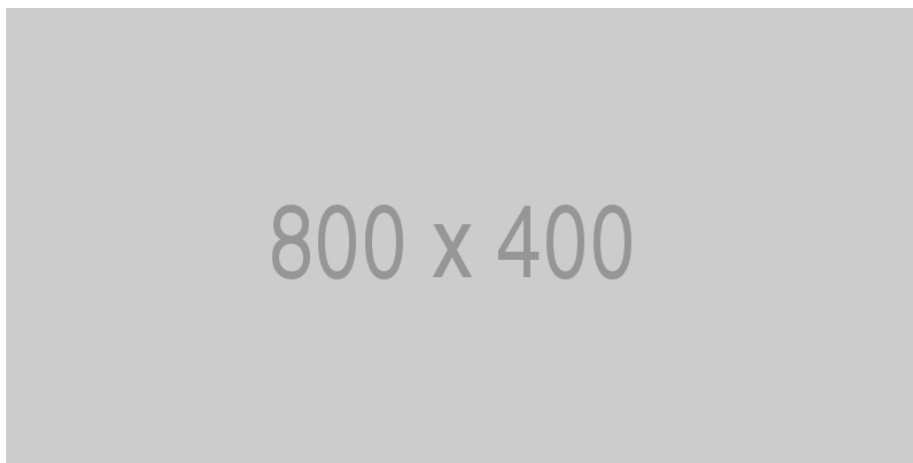


Figure 1: Description

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. (Wikibooks, 2016)

## Equation

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Cauchy's integral formula (Dixon, 1971)

$$f(a) = \frac{1}{2\pi i} \oint_{\gamma} \frac{f(z)}{z-a} dz.$$

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## Source Code

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

```
def foo():
    return "bar"
```

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## Bibliography

Dixon, J.D., 1971. A brief proof of cauchy's integral theorem. *Proceedings of the American Mathematical Society*, 29(3), pp.625–626.

Wikibooks, 2016. *Generating bibliographies with biblatex and biber*. [online] Available at: <[https://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX/Generating\\_Bibliographies\\_with\\_biblatex\\_and\\_biber](https://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX/Generating_Bibliographies_with_biblatex_and_biber)> [Accessed 7 Mar. 2016].