

# Asymetrische Verschlüsselung

Lorenz Faber

18. Januar 2021

## 1 Einführung

mit dem Zitat “Crypto will not be broken, it will be bypassed” – Adi Shamir

Verschlüsselung wird nicht gebrochen, sie wird umgangen. Die asymetrische Verschlüsselung

You can cite using to make a reference in the text. Or for a reference in parenthesis.  
(1; 3)

## 2 Something

Aldo ist cool

### 2.1 Sub-something

content here

## Literatur

- [1] Michel Goossens, Frank Mittelbach, and Alexander Samarin. *The L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X Companion*. Addison-Wesley, Reading, Massachusetts, 1993.
- [2] Albert Einstein. *Zur Elektrodynamik bewegter Körper*. (German) [*On the electrodynamics of moving bodies*]. Annalen der Physik, 322(10):891–921, 1905.
- [3] Knuth: Computers and Typesetting,  
<http://www-cs-faculty.stanford.edu/~uno/abcde.html> (18.01.2021)