

Veresterung

Der Säurekatalysator

Max Mustermann

Fachhochschule Dortmund FB 10: Informationstechnik

28. Dezember 2021

Inhalt

First Section

Bilder

Max Mustermann Veresterung – Inhalt 0x02

Frametitle

Aufzählungen

- → 1. Item
- → 2. Item
- → 3. Item

Zitieren

Wie in vorherigen Ansätzen [1] ...

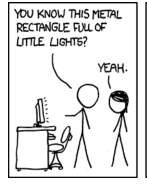
Math

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{f^{(n)}(a)}{n!} x^n$$

Your text here ...

Your text here ... Veresterung – First Section Max Mustermann 0x05

Frametitle II







Your text here ... Veresterung – Bilder Max Mustermann 0x07

Your text here ... Veresterung – Bilder Max Mustermann 0x08

The End

Thank you for your attention, are there any questions?

Max Mustermann Veresterung – Bilder 0x09

Literaturverzeichnis I



E. Fischer and A. Speier, "Darstellung der ester," *Berichte der deutschen chemischen Gesellschaft*, vol. 28, no. 3, pp. 3252–3258, 1895.