

Übungsblatt 0

Aufgabenlösung

Abgabe: 04. November 2002

Dieses "Übungsblatt" muss nicht abgegeben werden und wird auch nicht bewertet.

Ein Kapitel ohne Nummer

... und ein Unterkapitel ohne Nummer

1 Ein Kapitel mit Nummer

$\text{\LaTeX} 2_{\epsilon}$ erlaubt viele verschiedene Hervorhebungen im Fließtext, wie zum Beispiel *Emphasize*, **Boldface**, Typewriter-Schrift oder sogenannte KAPITÄLCHEN. Auch Zeichen, die in $\text{\LaTeX} 2_{\epsilon}$ eigentlich eine Sonderbedeutung haben, lassen sich setzen: „-, %, \$“.

Mit Hilfe verschiedener Umgebungen können z. B. Spiegelstriche erzeugt werden:

- ein wichtiger Aspekt
- noch ein Aspekt mit weiteren Punkten
 - Unterpunkt 1
 - Unterpunkt 2

oder auch automatisch numerierte Aufzählungen:

1. Punkt A
2. Punkt B

sowie

zentrierten Text ohne den
sonst üblichen Blocksatz

Man benötigt die mathematischen Umgebungen, um beispielsweise α_i oder auch $a^2 + b^2 = c^2$ setzen zu können, sowie bei abgesetzten Formeln für kompliziertere Ausdrücke:

$$\varphi = \sqrt[3]{k^n} + \frac{1}{n} + \sum_{i=1}^n i$$

Es lassen sich auch Tabellen setzen:

Überschrift	Wert 1	Wert 2
Erste Zeile	?	(Noch undefiniert)
Zweite Zeile	33	42