

# Hello, World!

## Blocksatz

Das Ende von Wörtern und Sätzen wird durch Leerzeichen gekennzeichnet. Hierbei spielt es keine Rolle, ob man ein oder 100 Leerzeichen macht.

Absätze werden durch (mehrere) Leerzeilen markiert. Das Ende von Wörtern und Sätzen wird durch Leerzeichen gekennzeichnet. blahblah blahblah  
blahblah blahblah blahblah blahblah blahblah blahblah blahblah  
blahblah blahblah blahblah blahblah blahblah

Ein Plagiat liegt eindeutig vor, wenn Texte, Inhalte oder Ideen übernommen und als eigene ausgegeben werden. Dies umfasst insbesondere die Aneignung und Verwendung von Textpassagen, Theorien, Hypothesen, Erkenntnissen oder Daten durch direkte, paraphrasierte oder übersetzte Übernahme ohne entsprechende Kenntlichmachung und Zitierung der Quelle und der Urheberin oder des Urhebers.

## Real Justification

The execution of a computer program requires resources – time and space. To what extent is it possible to estimate a program’s resource requirements by analyzing the program code? Resource analysis has been a fairly popular research area the recent years. I started my research on resource analysis of imperative programs about 13 years ago, and I published my last paper on the subject about a year ago. I will try to share some of the insights I have gained during these years.

## Zitat

Das folgende ist ein Zitat: „Das ist eine Test“.

Das folgende ist ein Zitat: „Das ist der zweite Test“.

## Fußnote

Das ist eine Fußnote<sup>1</sup>.

## Hervorhebungen

*werden innerhalb eines hervorgehobenen Textes nochmals Passagen hervorgehoben, so setzt  $\LaTeX$  diese in aufrechter Schrift.*

## Listen

1. Listenelemente werden etwa durch Punkte markierte
2. Listen kann man verschachteln:
  - (a) Die maximale Schachteltiefe ist 4.
    - i. Noch eine Schachtelung
      - A. Und die letzte Schachtelung
  - (b) Bezeichnung und Einrückung wechseln automatisch.

## Umgebungsnamen

*Beweis.* Das sollte Beweis heißen.

□

---

<sup>1</sup>Das ist eine Fußnote.