Typografiesünden

Alexander Ben Nasrallah

10. April 2015

Zusammenfassung

Dieses Dokument gibt eine Übersicht an typografischen Konventionen und erklärt, wie man sie in \LaTeX umsetzt.

Wir richten uns hierbei an die deutsche Sprache.

Abstand vor Einheiten Im Deutschen ist es üblich zwischen zwischen Zahl und Maßeinheit bzw. Symbol steht ein Leerzeichen zu lassen. Die einzige Ausnahme ist der Winkelgrad. LATEX liefert sogar die Option ein halbes und geschütztes Leerzeichen mit \, zu setzen. Das Paket units nimmt einem die Aufgabe ab, auf solche Abstände zu achten.

Beispiel	IATEX
25€	25\euro
80 %	\unit[80]{\%}
45°	\$45^\circ\$
100 °C	\$100^{\circ}\mathrm{C}\$

Abstand bei Kürzeln Die Regel, dass nach einem Punkt ein Leerschritt zu folgen hat, gilt auch fr Abkrzungen. Auch hier gilt, dass der Abstand aus optischen Grnden auf halbe Laufweite reduziert werden kann. Hier sollte man darauf achten, ein geschütztes Leerzeichen zu verwenden, sodass IATFX keinen Zeilenumbruch einfügt.

Beispiele	Ŀ TEX
u. v. m.	u.v.m.
d. h.	d.∖,h.

1++1