

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Inhaltsverzeichnis	9
1 Schriften	11
1.1 Geschichte und Terminologie	11
1.2 Klassifikation nach DIN	25
1.3 Lesbarkeitskriterien	37
1.4 Schriften im Computersatz	49
1.5 Schriften mit T _E X	54
2 Absätze und Zeilenumbruch	61
2.1 Design	61
2.2 Algorithmen	72
2.3 Seitenumbruch	85
2.4 Absätze mit T _E X	88
3 Silbentrennung	101
3.1 Probleme und Algorithmen	101
3.2 Silbentrennung mit T _E X	109

4	Mathematische Formeln	111
4.1	Formeleingabe	111
4.2	Formeleingabe mit $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$	120
4.3	Typographische Umsetzung	128
5	Tabellensatz	135
5.1	Standardmethoden	135
5.2	Tabellensatz mit $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$	140
6	Autorensicht	145
6.1	Autorengerechte Umgebungen	145
6.2	Spezifikation von Dokumenten	153
6.2.1	Text und Struktur	153
6.2.2	Texteingabe	154
6.2.3	Traditionelles Auszeichnen	154
6.2.4	Graphisch orientiertes Auszeichnen	156
6.2.5	Logisch orientiertes Auszeichnen	158
6.3	Spezifikation von Layout	164
6.4	Logisches Auszeichnen mit $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$	167
6.5	Interaktion	169
6.5.1	Darstellung von Dokumenten	170
6.5.2	Operationen	174
6.5.3	Systemreaktion	179
	Literaturverzeichnis	183
	Index	197