

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	5
1. Wege zur linearen parametrischen Optimierung	7
2. Aufgaben der linearen parametrischen Optimierung	15
2.1. Die Aufgabe I	15
2.2. Die Aufgabe II	31
2.3. Die Aufgabe III.	39
3. Lineare parametrische Optimierungsaufgaben mit Parametern in der Zielfunktion	43
3.1. Grundlagen.	43
3.2. Die zweiparametrische Aufgabe	49
3.3. Beispiel	56
3.4. Die d -parametrische Aufgabe	63
3.5. Die Zielfunktion	77
3.6. Ein Algorithmus	80
3.7. Beispiel	92
4. Lineare parametrische Optimierungsaufgaben mit Parametern in den rechten Seiten der Restriktionsungleichungen	107
4.1. Grundlagen.	107
4.2. Beispiele	118
4.3. Die e -parametrische Aufgabe	130
5. Lineare parametrische Optimierungsaufgaben mit Parametern in der Zielfunktion und in den rechten Seiten der Restriktionsungleichungen	134
Anhang, Tabellen	148
Literaturverzeichnis	157
Sachverzeichnis	160