Mathe Wirtschaft – Operations Research

3 Transportprobleme



3.3 Iterationsverfahren zur Bestimmung einer Optimallösung – Stepping-stone-verlaufen
Datum:

nach	B_1	B_{2}	B_3	\mathbf{B}_4	Angebot
A_1					
A_2					
A_3					
Nachfrage					

Bestimmen Sie das Ausgangstableau nach der Vogel'schen Approximationsmethode

nach	$\mathbf{B}_{_{1}}$	B_{2}	\mathbf{B}_3	${f B}_4$	Angebot
von					
A_1					
A_2					
A_3					
Nachfrage					