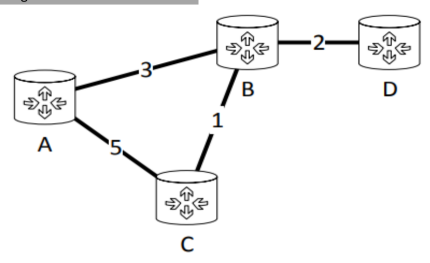
Routing



Initialisierungsphase

- 1. Iterationsschritt
- 2. Iterationsschritt

root = A	A> A	A> B	A> C
nodes = {}	0	∞	∞
nodes = {A}	/	AB (3)	AC (5)
nodes = {A,B}	/	AB (3)	ABC (4)

Routingtabelle

	zu A	zu B	zu C	zu D
von A		3	4 (via B)	5 (via B)
von B	3		1	2
von C	4 (via B)	1		3 (via B)
von D	5 (via B)	2	3 (via B)	

A --> D

∞

ABD (5)