

Stage In	Insrument		Technik	Alternativ
1	Bass Drum		AKG D112 (oder gleichw.)	
2	Snare Drum		Shure SM 57 (oder gleichw.)	
3	Hi Hat		AKG C1000 (oder gleichw.)	
4	Hight Tom		Sennheiser E604 (oder gleichw.)	
5	Mid Tom		Sennheiser E604 (oder gleichw.)	
6	Low Tom		Sennheiser E604 (oder gleichw.)	
7	Floor Tom		Sennheiser E604 (oder gleichw.)	
8	2 Roto Toms		AKG C1000 (oder gleichw.)	
9	E.-Pad		DI-Box(Mono)	
10	Over Hat	Links	AKG C1000 (oder gleichw.)	
11	Over Hat	Rechts	AKG C1000 (oder gleichw.)	
12	Bass		XLR-Slave vorh.	
13	Keyboard	Links	DI-Box(Stereo)	
14		Rechts		
15	Gesang	Vorn, Links	Shure SM 58 (oder gleichw.)	
16	Gesang	Vorn, Links, Mitte	Shure SM 58 (oder gleichw.)	
17	Gesang	Vorn, Rechts, Mitte	Shure SM 58 (oder gleichw.)	
18	Gesang	Vorn, Rechts	Shure SM 58 (oder gleichw.)	
19	Gesang	Hinten, Rechts	Shure SM 58 (oder gleichw.)	
20	Gesang	Hinten, Mitte	Hat Sat vorh.	
21	Gesang	Hinten, Rechts	Shure SM 58 (oder gleichw.)	
22	E.-Gitarre	Links	Sennheiser E609 (oder gleichw.)	
23	E.-Gitarre	Rechts	Sennheiser E609 (oder gleichw.)	
24	E.-Gitarre	Hinten	Sennheiser E609 (oder gleichw.)	
25	Ac.-Gitarre	Links	DI-Box(Mono)	
26	Ac.-Git., Viol., Mand.	Hinten, Links	XLR-Slave vorh.	

Aux / post	Monitor			
1	Monitor 1	Vorn, Links		
2	Monitor 2	Vorn, Links, Mitte		
3	Monitor 3	Vorn, Rechts		
4	Monitor 4	Hinten, Rechts		
5	Monitor 5	Hinten, Mitte		
6	Monitor 6	Hinten, Rechts		

Aux / pree				
1	Reverb	Gesang		
2	Deyley	Gesang		
3	Reverb	Snare		
4	Reverb	Sonstiges		

PA System mit hoher Herstellerqualität mind. 2X5W / Besucherplatz
Licht für Bühnengröße angemessen
Bühne 1 Riser 2x3m / ca 0,40m hoch
 2 Riser 2x2m / ca 0,20m hoch
Steckdosen 230V/ 16A nach gültiger DIN VDE Norm