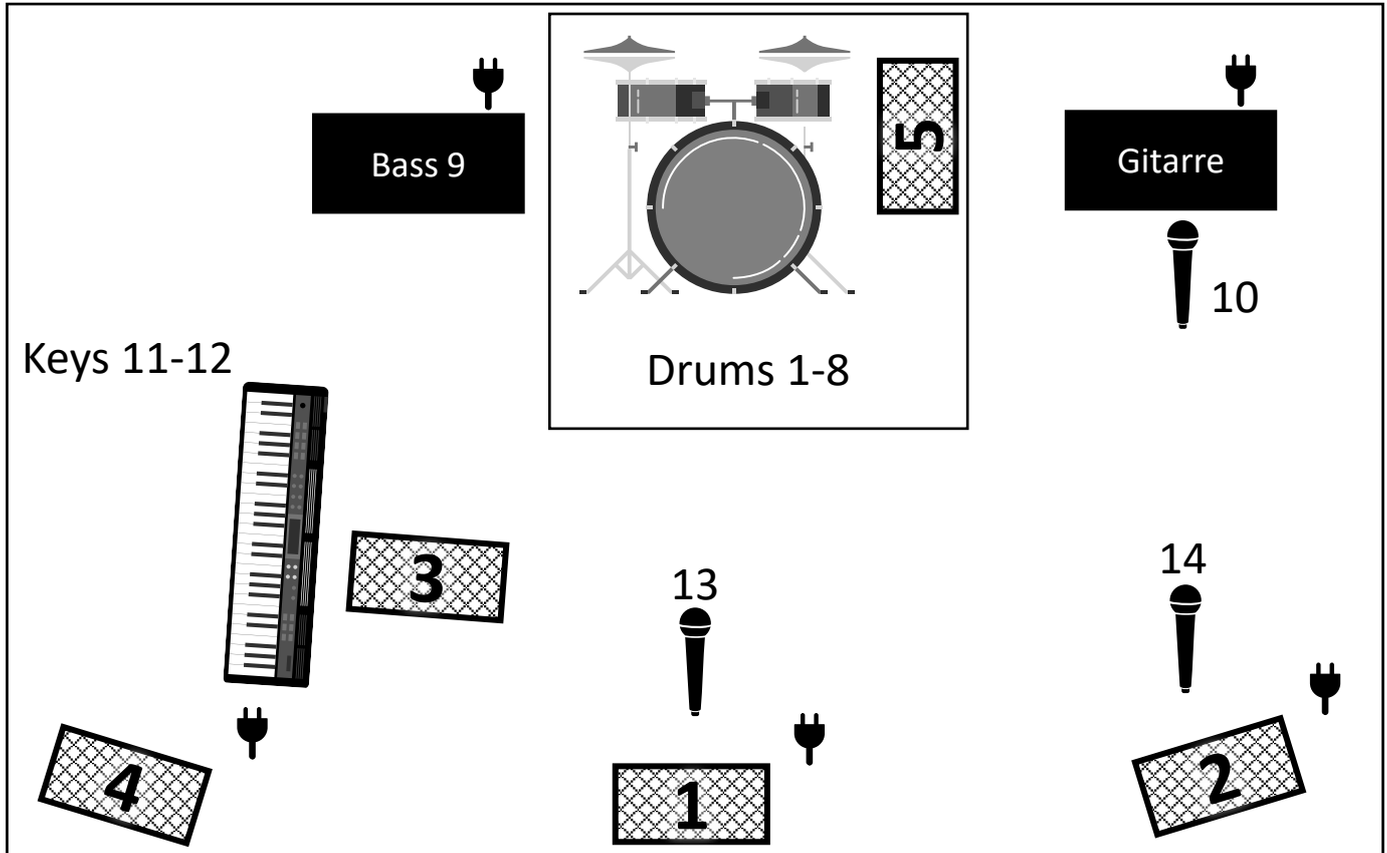


Anyone's Fool

Classic Hardrock



Back



Front

Legende:



Monitor
mit Weg

16

Kanal



Strom

Bühnenanweisung:

- Bühnengröße mindestens 4m (Tiefe) und 6m (Breite), mindestens 50cm hoch
- Drumriser 2x2m (falls verfügbar und sinnvoll) 40cm hoch
- Auf der Bühne sollten keine Kabel kreuzen
- Bitte ausreichend Mikrokabel und Strom-Verteilerdosen bereithalten
- Sollte die Bühne mit anderen Bands oder Musikern geteilt werden, bitte ein ausreichend großes Mischpult bereitstellen, damit die Einstellungen aller Bands beibehalten werden können

Anyone's Fool

Classic Hardrock



Kanal	Instrument	Mic/Line	Insert / Aux FOH	Mikro Stand	Monitor (Weg)
1	Kick	D6, Beta 52, E 902, D112	Gate	Low	Wedge (5)
2	Snare	D2, I5, M201, SM 57		Clip	Wedge (5)
3	Hi-Hat	Condenser		Regular	Wedge (5)
4	Rack Tom 1	D2, E 604, E 904, M201	Gate	Clip	Wedge (5)
5	Rack Tom 2	D2, E 604, E 904, M201	Gate	Clip	Wedge (5)
6	Floor Tom	D4, E 904	Gate	Clip	Wedge (5)
7	Overhead L	Condenser		High	Wedge (5)
8	Overhead R	Condenser		High	Wedge (5)
9	Bass	<i>DI vorhanden</i>	Compressor		Wedge (3)
10	Guitar	E 606, E 906, SM 57		Low	Wedge (2)
11	Keys L	DI			Wedge (4)
12	Keys R	DI			Wedge (4)
13	Vocal Lead	<i>Sennheiser</i>	Compressor	Regular	Wedge (1)
14	Vocal Guitar	SM58 o.ä.	Compressor	Regular	Wedge (2)

* Musiker bringt eigenes Mikro bzw. Ausstattung mit!

Weitere Anforderungen:

- Anyone's Fool bringen i.d.R. keinen eigenen Tontechniker mit. Wir benötigen daher einen kompetenten, nüchternen, ausgeruhten und freundlichen Menschen am Mischpult
- Die Lautstärke sollte sich in einem dem Raum und dem Publikum angemessenen Rahmen bewegen.
- Wir bitten darum, dass vor Beginn des Soundchecks die Ton- und Lichanlage aufgebaut sind und so funktionieren, dass ohne weitere Verzögerung ein stressfreier Soundcheck möglich ist.
- Sollten Fragen oder Klärungsbedarf bestehen, bitte mit uns Kontakt aufnehmen:
 - Steffen Schumacher
 - Mobil: 0171 6467383
 - Mail: steffen@anyones-fool.de

Wir wünschen allen Beteiligten ein tolles und stressfreies Konzert!