

VENDIGO

Techrider, Stageplan

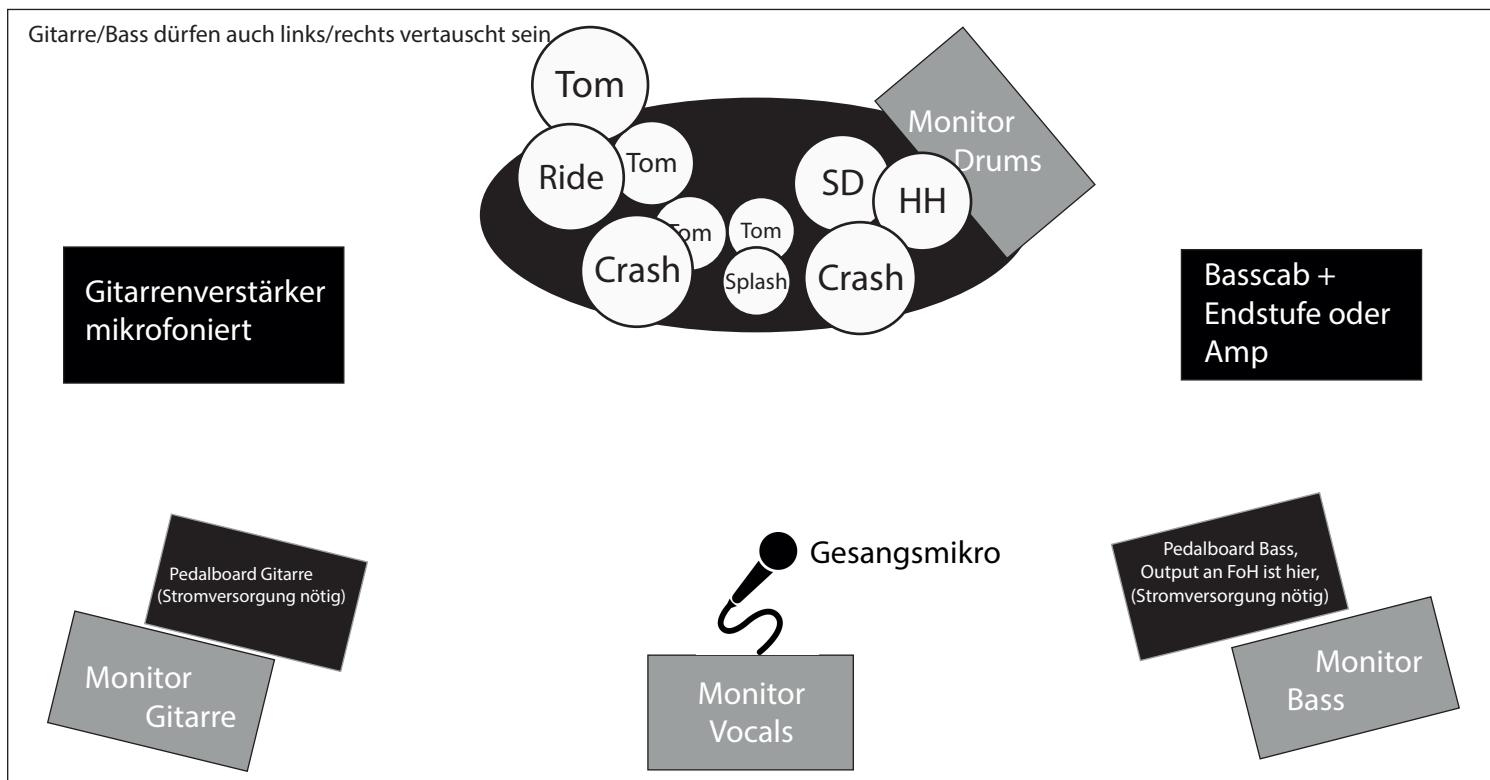
Kontakt

0157 855 800 52 (Max)
0151 282 128 32 (Georg)
vendigoband@gmail.com

Besetzung

Gesang - Virginia
Gitarre - Beni
Bass - Max
Drums - Georg (Magic)

Gitarre/Bass dürfen auch links/rechts vertauscht sein



Alles Equipment (Gitarren- u. Bassboxen, Gesangsmikro...) ist vorhanden falls keine gleichwertige Backline verfügbar ist. Vorab klären ob ein komplettes Drumset, oder nur Teile (Snare, Fußmaschine) mitgebracht werden müssen.

#	Instrument		Abnahme
1	Drums	BD	1 Mikro innen
2		SD	1 Mikro oben
3		HH	1 Mikro
4		Toms	einzel (4 Kanäle)
5		Becken	2 Overheads
6	Bass	Verstärker	Balanced Output von Line 6 Helix mit Cabsim, ggf. onstage Cab (4 Ohm) und Endstufe/Amp als Monitor Wenn Stagemonitore „potent“ genug ist kein Amp nötig.
7	Gitarre	Verstärker	100 W Vollröhre, abmikrofoniert, 412 Cab oder vergleichbar dimensioniert
8	Gesang	Mikro	Shure Beta 58 A/SM58 oder vergleichbar, wenn möglich leichter Halleffekt von FoH

Lightshow

Im Idealfall ist ein Beamer vorhanden und so eingestellt dass er eine möglichst große Fläche der gesamten Bühne bestrahlt. Perfekt wäre die gesamte Bühnenrückwand, egal wie groß eine eventuelle vorhandene weiße Fläche der Leinwand ist. Die Musiker dürfen und sollen mit angestrahlt werden. Entstehende Verzerrung und Unschärfe sind zweitrangig. Alles natürlich soweit die technischen Gegebenheiten und ein eventuell fest verbauter Beamer das zulassen. Nebel falls vorhanden erwünscht. Ob leichtes Stagelight für die Orientierung der Band nötig ist muss vor Ort ausprobiert werden. Allgemein der ganze Raum so dunkel wie möglich. Möglichst **keine** Lichtbewegungen und Veränderungen. HDMI-Anschluss an Beamer nötig, der Laptop mit den Animationen kann bspw. beim Mischpult stehen, wird von der Bühne aus fernbedient, falls Fernbedienung (Bluetooth) wegen großer Entfernung oder Interferenzen nicht funktioniert organisieren wir jemanden der den Laptop bedient. Für kleinere Räume ist bei uns ein Beamer vorhanden. **Bei Unklarheiten hierzu gerne nachfragen.**