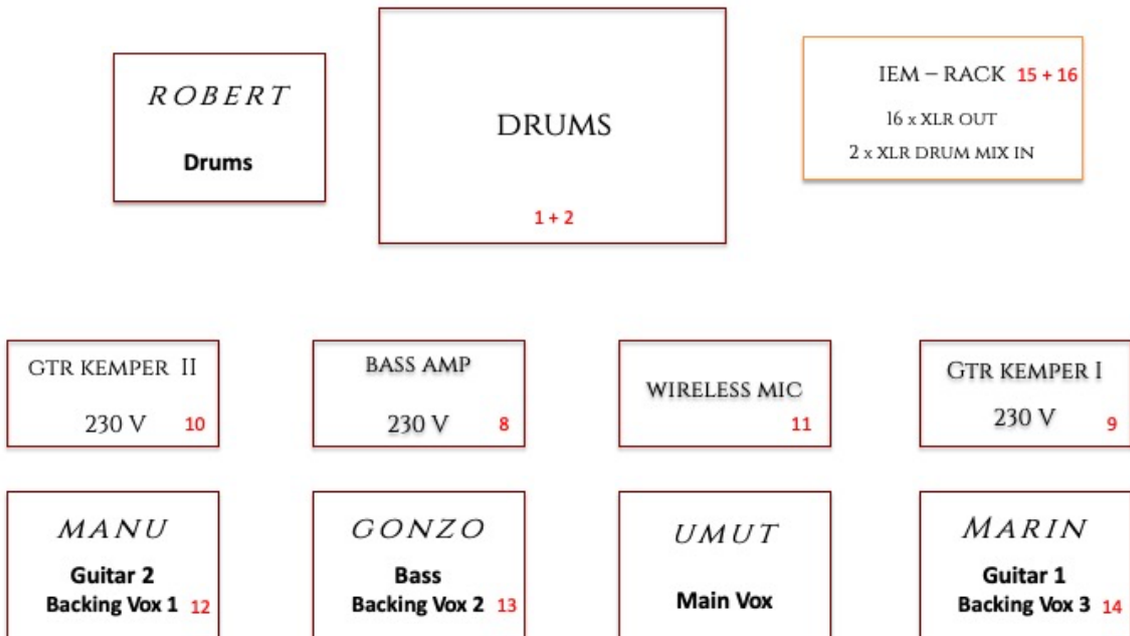




SINCE APRIL

TECHNICAL RIDER

SINCE APRIL



SETUP & CHANNEL LISTE

Patch Nr.	Signal	Mic / Insert
1	Drums Stereo Mix	Return FOH
2	Drums Stereo Mix	Return FOH
3	-	
4	-	
5	-	
6	-	
7	-	
8	Bass	Direct In
9	Git Kemper 1	Direct In
10	Git Kemper 2	Direct In
11	Vox Main	Shure SM 58 Wireless
12	Vox Backing 1	Shure Beta 58 A
13	Vox Backing 2	Shure SM 58
14	Vox Backing 3	Shure SM 58
15	Sampler L	Direct In
16	Sampler R	Direct In

Es wird ein **Talkback Kanal** vom FOH zu unserem unten beschriebenen In-Ear Rack benötigt.

Wir gehen davon aus, dass eine PA-Anlage sowie Mischpult und 4 Gesangsmikrofonständer vorhanden sind. Gesangsmikrofone bringen wir selbst mit.



IN EAR MONITORING

	Bezeichnung	In	Out	Anmerkung
1.	2x Behringer Ultralink SPLIT	16 XLR IN	16 XLR Snake OUT	
2.	Behringer X32 Rack	16 XLR IN	6 XLR OUT (Sends)	Zu den 4 IEM- Sendern, 1 kabelgebunden

Wir bringen unser eigenes In-Ear Rack mit und bedienen dies auch selbst, es wird also kein weiterer Techniker für Monitoring benötigt.

Um Zeit beim Auf- und Umbau zu sparen, mikrofonieren wir unsere Drums nicht selbst, sondern benötigen bitte einen gut abgestimmten **Stereo Mix des gesamten Sets als Return via XLR** für unser Rack.

WIRELESS & FREQUENZEN

	Bezeichnung	In	Out	Frequenz
1.	<i>SHURE SM 58 Wireless</i>	<i>InEar X32 Rack</i>	<i>Sender</i>	823 - 832 MHz
2.	<i>Line6 Relay XD- V75TR</i>	<i>GTR 1</i>	<i>Sender</i>	2412 MHz – 2472 MHz
3.	<i>Line6 Relay G30</i>	<i>GTR 2</i>	<i>Sender</i>	2400 MHz
4.	<i>Line6 Relay G30</i>	<i>Bass</i>	<i>Sender</i>	2400 MHz
5.	<i>SHURE PSM 300 T11</i>	<i>InEar X32 Rack</i>	<i>Sender</i>	863 - 865 Mhz
6.	<i>SHURE PSM 300 T11</i>	<i>InEar X32 Rack</i>	<i>Sender</i>	863 - 865 Mhz
7.	<i>SHURE PSM 300 S8</i>	<i>InEar X32 Rack</i>	<i>Sender</i>	823 - 832 MHz
8.	<i>the t.bone IEM 75</i>	<i>InEar X32 Rack</i>	<i>Sender</i>	863 - 865 MHz

Falls Sie Fragen oder Probleme mit Equipment oder Ähnlichem haben, kontaktieren Sie uns bitte wenn möglich mindestens drei Tage vor dem Konzert.

contact@sinceapril.com

TEL 1 (Marin): 0049 171 3817805

TEL 2 (Manu): 0049 178 8353508