

# Tech Rider +JUST OLDER+

<b>Band Besetzung</b>	<b>Name</b>
Lead Vocals, Acoustic Guitar*	Jens Bosen
Drums (elektronisch)	Stefan Reitzammer
Bass, Backing Vocals	Jens Baresel
Rythm Guitar, Acoustic Guitar**, Backing Vocals	Ingo Baresel
Lead Guitar, Acoustic Guitar***, Backing Vocals	Thomas Kuch

\* 2 Songs; \*\*max 5 Songs; \*\*\* 1 Song

<b>Band bringt mit</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Bemerkung</b>
Mikrofone Gesang	4	
Mikrofone Amps	2	
Mikrofonständer	4	
Gitarrenamps	3	
E-Drums	1	
In Ear Monitoring	3	

<b>Benötigte Kanäle</b>	<b>Anzahl (12)</b>	<b>Bemerkung</b>
Vocals	4	
Drums	2	DI
Amps E Gitarren	2	DI oder Mikro
Akustikgitarren	2	DI
Amp Akustikgitarre	1	DI
Bass	1	DI

-- DI Boxen/Anschlüsse für Instrumente bringt Band --

<b>Monitoring</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Bemerkung</b>
Lead Vocals	1	In Ear (Funk)
Bass	1	InEar (Funk)
Drums	1	InEar (Kabel)
Guitars	2	Monitor

-- InEars Sender/Empfänger bringt Band --

<b>Eigene PA (optional)</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Bemerkung</b>
Soundcraft UI24R	1	
Endstufe	1	400 W RmS
Satellitenboxen	2	150 W RMS
Subwoofer (aktiv)	1	800 W RMS
Monitorboxen	2	

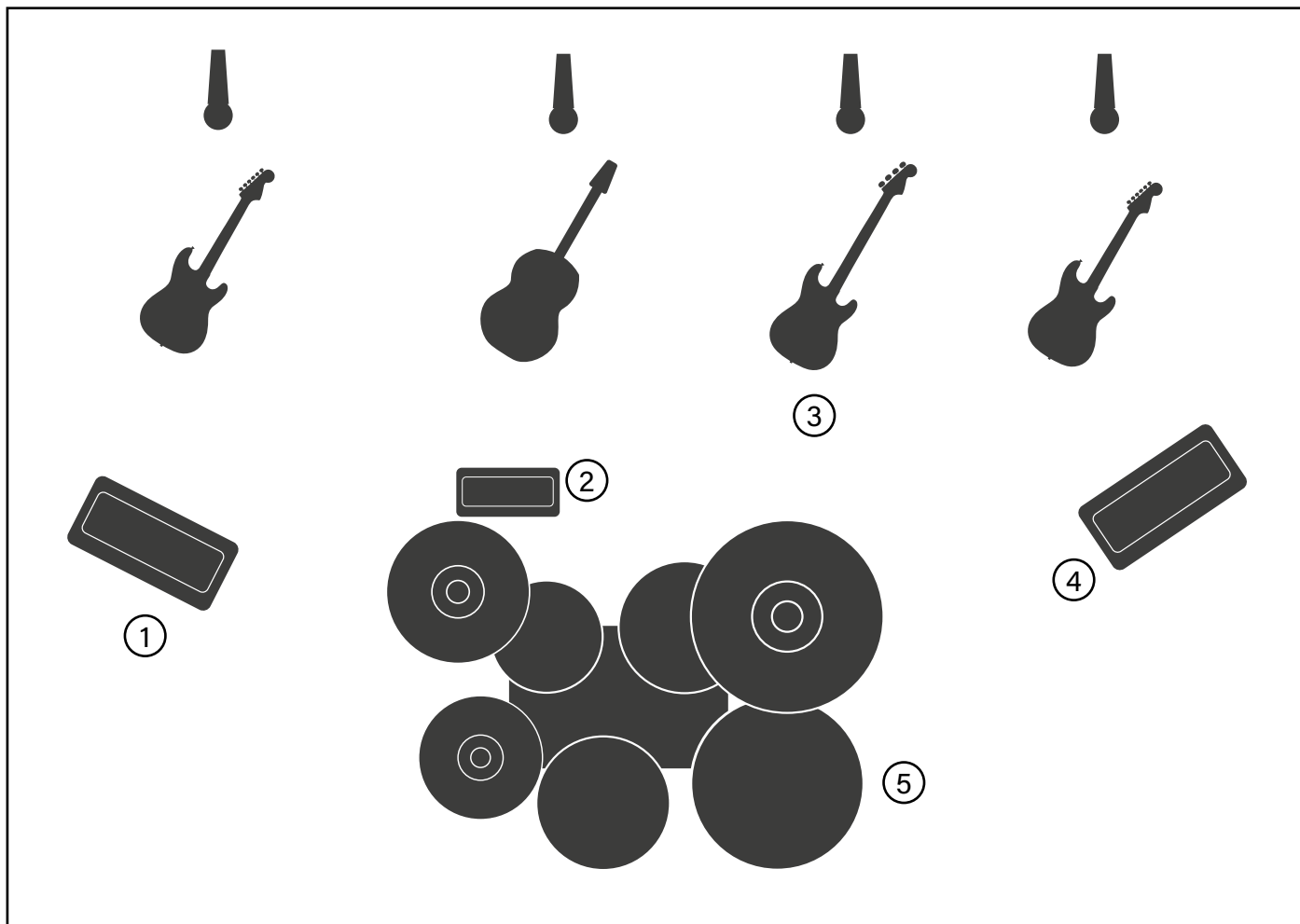
## KONTAKT +JUST OLDER+

Thomas Kuch

[contact@justolderrocks.com](mailto:contact@justolderrocks.com)

0176 45543352

## Bühnenskizze +JUST OLDER+



### 1 - Lead Guitar

Hughes & Kettner Grandmeister 40  
Abnahme über Mikro oder RedBox (DI, XLR out)  
Akustikgitarre über DI Box (vorhanden)

### Stromversorgung 230 V

3 Anschlüsse  
bzw. eine Mehrfachsteckerleiste

### 2 - Lead Vocals

Fender Acoustasonic 40 Amp  
Abnahme über XLR out (DI)

1 Anschluß

### 3 - Bass

Ampeg SGT Preamp  
Abnahme über XLR out (DI)

3 Anschlüsse  
bzw. eine Mehrfachsteckerleiste

### 4 - Rythm Guitar

Hughes & Kettner Grandmeister 40  
Abnahme über Mikro oder RedBox (DI, XLR out)  
Akustikgitarre über DI Box (vorhanden)

3 Anschlüsse  
bzw. eine Mehrfachsteckerleiste

### 5 - Drums

Digitales Drumkit Roland TD-9  
Abnahme über XLR out Stereo (DI)

3 Anschlüsse  
bzw. eine Mehrfachsteckerleiste

**Mehrfachsteckerleisten bringt Band**

**KONTAKT +JUST OLDER+**