

# Maija Vilkkumaa Tekninen Info 2019

## **ÄÄNI - FOH: TUODAAN:**

- A&H dLive C1500 etupäämikseri.
- Tarvittaessa oma CAT5 kaapelikela.

## **TARVITAAN:**

- Tilaa etupäästä mikserille ja miksaajalle n. 2x2m.
- Laptopin alle 1.5m korkuinen case.
- 2 kpl suojattuja CAT5e-kaapeleita, mielellään ethercon-liittimillä etupäästä monitorimaailmaan.
- Ammattitason äänentoistojärjestelmä, joka kattaa yleisöalueen tasaisesti. Etufillit pakolliset.

## **ÄÄNI - MON: TUODAAN:**

- A&H GLD112 monitorimikseri
- Monitoripään iso tuplaräkki mikserin alle.
- Kaikki tarvittavat lavahaut, mikrofonikaapelit, mikrofonit ja mikrofonitelineet. Eli lavan suhteen ollaan täysin omavaraisia.
- HUOM! Lavahakujärjestelmän maksimimitta monitorimaailmasta (SL) rumpuraiserille (SR) 20m!
- 6kpl IEM Sennheiser ew300 G3, B-alue, viritettävissä välillä 626-668MHz. - 2kpl kapula Shure ULX-D, G51-alue, viritettävissä 470-534 MHz.
- Mikäli tapahtumapaikalla on käytössä muita langattomia, tulee järjestäjän huolehtia tarvittavasta taajuuksien koordinoinnista ja ilmoittaa käytettävissä olevat taajuudet hyvissä ajoin

## **TARVITAAN:**

- Tilaa monitorimaailmasta mikserille ja miksaajalle n. 2x2m.
- 16A kolmivaihevirta meidän äänilaitteille + backlinelle.
- Kaukokaapelin toinen pää tulee tänne. Myös tämän pään liittimet tulisi mielellään olla ethercon-mallisia.
- Monitorimaailmasta tulisi olla suora näköyhteys koko lavalle.

## **MUUTA:**

- L+R master on mahdollista saada sekä etupäästä että monitoripäästä. AES-EBU:lla vain etupäästä.
- Etupään tulisi sijaita oletuksellisesti keskellä yleisöaluetta.
- Keikan moniraitatallennus lähtökohtaisesti mahdollista. Tällaisissa tilanteissa yhteys tekniikkaan etukäteen.

# Maija Vilkkumaa Tekninen Info 2019

## **VALO&LAVA TUODAAN:**

- Oma Hoglet 4 tiski.
- Lavalle oma lamppusetti.

## **TARVITAAN:**

- Lavan minimikokona 6m syvyys x 8m leveys x 3m vapaa korkeus!
- Tilaa etupäästä valopöydälle ja valomiehelle n. 1x2m.
- Valopöydän alle sopiva pöytä/case, leveys 1m, korkeus 1m.
- 1 kpl vapaa minimissään CAT5e-kaapeli etupäästä lavalle USC. Tämä mielellään käytettävissä jo ennen meidän oman vaihdon alkua festaritilanteessa.
- Sähköä omille lampuille 32A kolmivaihevirta.
- Talon patch ja plot sähköpostiin (patrik.a.engstrom@icloud.com).
- 2x2 pyörällinen lukittava riseri rummuille, 2x2 pyörällinen lukittava riseri kosketinsoittimille. Riserien korkona 30-40cm.
- Min. 6 kpl liikkuva spot-tyyppinen heitin etuvaloina.
- Min. 12 kpl liikkuva spot-tyyppinen heitin takavaloina.
- Min. 12 kpl liikkuva wash-tyyppinen LED-heitin takavaloina.
- Min. 4 kpl stroboskooppeja blind-ominaisuudella.
- Min. 12 kpl 2-lite blindereita yleisön sokaisuun.

## **MUU YLEISHYÖDYLLINEN INFO:**

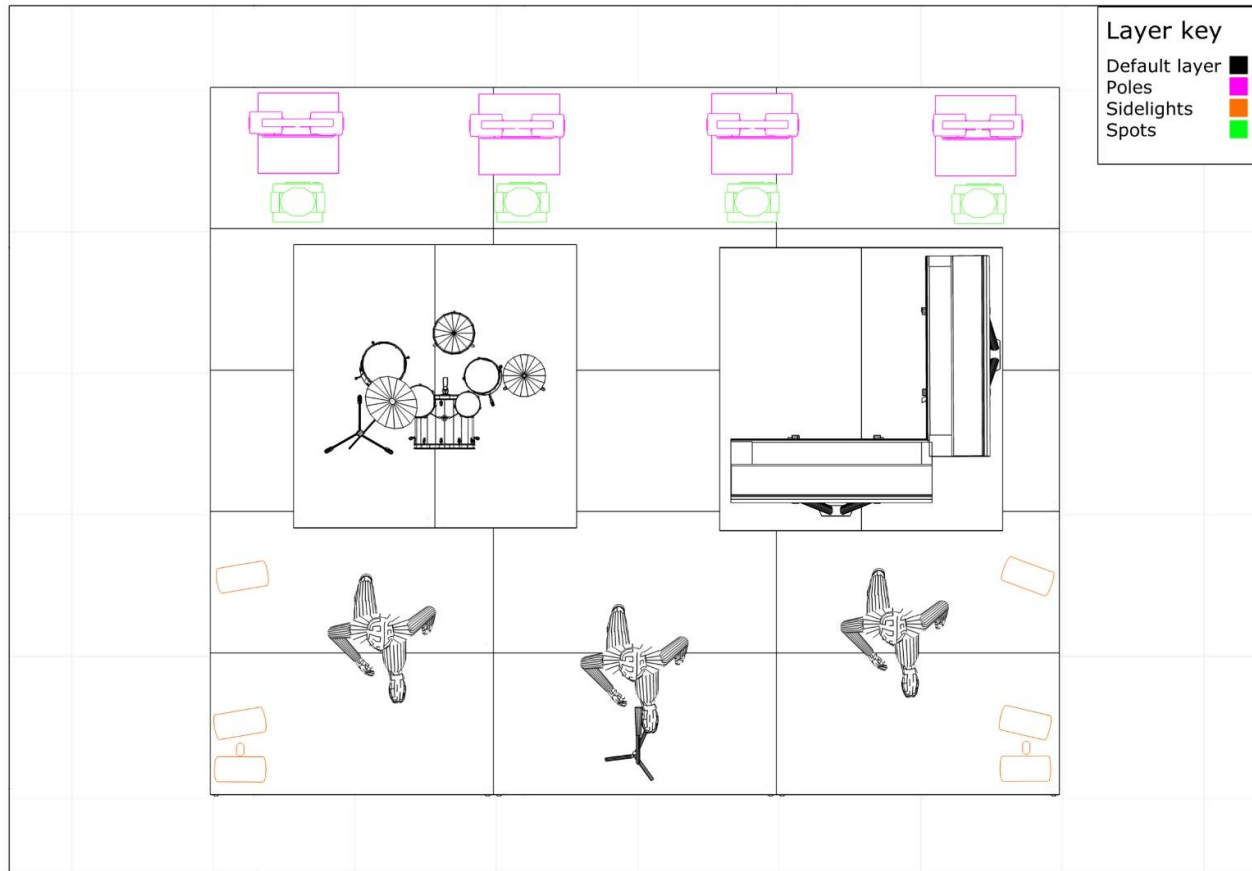
### **TUODAAN:**

- Ryhmä kulkee Volvo-merkkisellä, 12 metriä pitkällä bussilla.
- Tavaratila on bussin perässä, oma ramppi löytyy.

### **TARVITAAN:**

- Bussille tarpeen olisi vapaa ja turvallinen parkkipaikka keikkapaikan välittömästä läheisyydestä ja 1 kpl 16A shukotöpselit.
- Tarvitaan minimissään 4 kpl työkykyisiä apukantajia jeesaamaan kamojen siirtelyssä bussista lavalle saakka.

# Maija Vilkkumaa Tekninen Info 2019



YHTEYS:

TM(säätö) + MON: Mika Jokela, 040 7430404, mikajok@gmail.com

FOH: Sami Juutinen, 040 0986321, sjuutinen@gmail.com

VALOT: Patrik Engström, 040 4158882, patrik.a.engstrom@icloud.com