



TEKNINEN TOIMINTASUUNNITELMA

YLEISTÄ ASIAA:

Apulannan show vaatii mukanaan kuljetettavan suuren määrän tarvittavaa kalustoa ja rekvisiittaa. Että suunniteltu ja aiottu kokonaisuus saadaan toteutettua, odotamme saumatonta yhteistyötä järjestävän tahon puolelta. Olemme tästä ohjeistuksesta poiketen valmiita tekemään kompromisseja hyvin ja pitävin perustein. Yhtyeen ja henkilökunnan saapuessa paikalle pyydämme sitä keikkapaikan henkilöä, joka vastaa seuraavien kohtien toteutumisesta ja illan kulusta talon puolesta, ottamaan yhteyttä artistin kiertuemanageriin! Tässä ohjeistuksessa mainitut kohdat ovat tälle kyseiselle esitykselle tiukasti suunniteltuja! Jokaisen kohdan täyttäminen on erittäin tärkeää. Mikäli jokin kohta herättää kysymyksiä pyydämme ottamaan välittömästi yhteyttä! Yhtyeen esiintyminen voidaan artistin taholta peruuttaa, mikäli joitain tässä ohjeistuksessa mainittuja puitteita on jätetty huomioimatta.

Tuomme mukanaamme täydellisen esitystekniikan omaan käyttöömme!
Erikoistapauksissa (kuten, että paikalla on laitteita)
sovimme yksityiskohdista tällöin erikseen.

KULJETUSKALUSTON PYSÄKÖINTI:

Toivomme sovittuna ajankohtana järjestettävän lastausovelle tilaa kuljetuskalustollemme. Ajoneuvo on pituudeltaan 14m ja korkeus 4m ja se tyhjentyy perästä päin. Kiertuebussille toivomme pysäköinti tilan keikkapaikan välittömästä läheisyydestä.

SISÄÄN LASTAUS:

Tarvitsemme ehdottomasti 2-4 henkilöä, työkykyisiä apureita, laitteiden sisään lastauksessa ja pystytyksessä jotta kasaus ym. sujuu joutuisasti. Näiden henkilöiden työaika sisään lastauksessa 1.0 tunti.

APUKANTAJAT:

Jos apukanto puuttuu, veloitamme siitä erillisen korvauksen.

SÄHKÖ:

Esiintymiskalusto on suunniteltu toimimaan kokonaisuutena ja sen tarvitsema sähkösyöttö on seuraava:

1x 3x63A voimavirtasyöttö

1x 3x32A voimavirtasyöttö

Syöttöjen tulee sijaita maks.10m etäisyydellä lavasta.

ESIINTYMISLAVA:

Mitat ovat minimi mittoja!

8 metriä leveä

5 metriä syvä

0.80cm korkea yleisön tasosta

Vapaakorkeus lavanpinnasta kattoon 5 metriä.

Lavarakennelman on oltava turvallinen ja tukeva rakenteinen. Lavan taakse ei saa olla yleisöllä kulkua!!

Lavan sivuille sijoittuvat: vasemmalle backline teknikon työpiste ja oikealle monitorimiksauspiste. Molemmat työpisteet tarvitsevat lavan mittojen lisäksi tilaa 1.5m x 2.0m

SALIMIKSAUS-ALUE:

Äänentoisto- ja valotarkkailupiste sijoitetaan saliin esiintymislavan etupuolelle kiertue henkilökunnan määrittelemälle

etäisyydelle. Paikasta on oltava hyvä symmetrinen näkyvyys ja kuuluvuus lavalle.

JÄRJESTYKSEN VALVOMINEN:

Pukuhuoneiden ovella on oltava järjestyshenkilö, mikäli ovea ei saa lukittua ja avainta toimitettua bändin edustajalle.

Lavalla olevia laitteita ja varsinkin salimikseriä ja valopöytää on valvottavat koko ajan ennen esitystä.

Salimiksauspisteessä on ehdottomasti oltava yksi järjestyshenkilö esityksen aikana. Lavan etukulmissa on esityksen aikana oltava järjestyshenkilöt.

ULOS LASTAUS:

Tarvitsemme ehdottomasti 2-4 henkilöä työkykyisiä apureita laitteiden ulos lastauksessa ja purussa.

Näiden henkilöiden työaika alkaa 35 min esiintymisen päätyttyä ja heidän työ aikansa on tuolloin 1 tunti.

Mikäli ko. asia tapahtuu vasta aamulla, niin ajankohta sovitaan erikseen.

Apulanta- yhtyeen teknisistä asioista vastaa:

Ari Laurila 044-782 2256, frank.laurila@phnet.fi