

Dies en De Belgen technical rider:

FOH:

Graag een systeem aangepast aan de locatie.

Een goede spreiding over de gehele locatie is vereist.

Het systeem moet in staat zijn een onvervormd geluid te produceren van 105 dB.

Enkel de A-merken worden aanvaard (l'acoustics, d&B, NEXO, Meyer,....)

Monitors:

Graag 6 aparte monitorlijnen.

De monitors moeten minstens 400W zijn, voldoende geluidsdruk produceren en voorzien zijn van de aangepaste versterkers.

Een aparte eq per monitor is uiteraard essentieel.

Gelieve voor monitorlijn 6 een wireless in-ear set te voorzien (sennheiser/shure)

Mengtafel:

De mengtafel wordt centraal geplaatst op een afstand 2/3 van de zaallengte.

- ANALOOG:

Minimum 24 kanalen, 10 auxes(6pre en 4 post, degelijke 4 bands toonregeling. (Soundcraft MH2/3/4, MIDAS)

side rack met; - Main eq

- 4 gates

- min. 6 compressors

- 2x reverb

- 1x digitale delay

- DIGITAAL:

Een digitale mengtafel is geen probleem indien er een technieker aanwezig is die ons op een degelijke manier wegwijs kan maken in de menu structuur.

(MIDAS pro, M32, DIGICO, yamaha....)

Algemeen:

Indien een installatie echt niet voldoet aan de technische vereisten hebben wij het recht om het optreden niet te laten plaatsvinden.

Bij de minste twijfel neem gerust even contact op met het management of de techieker.

(hans.cornelis2@telenet.be 0478/606260)

Dries en De Belgen priklijst:

1	kick	Shure B52	short boom
2	snare	Sennheiser e904	
3	H/H	Neumann km185	short boom
4	Tom	Sennheiser e904	
5	Tom	Sennheiser e904	
6	Floor	Sennheiser e904	
7	OH l	Neumann km184	tall boom
8	OH r	Neumann km184	tall boom
9	drum comp	DI	
10	Bass	XLR	
11	Ac gitaar	DI	
12	Gitaar	Sennheiser e 906	short boom
13	Gitaar2	Sennheiser e 906	short boom
14	key top	DI	
15	key bottom	DI	
16	PC l	DI	
17	PC r	DI	
18	voc key	Shure B58	tall boom
19	voc lead	Shure B58	tall boom
20	voc spare	Shure B58	tall boom

Mon 1	gitaar 1 (Jens)
Mon 2	key (Cas)
Mon 3	drum (Senne)
Mon 4	bass (Ralph)
Mon 5 in-ear	Lead (Dries)
Mon 6 in-ear	gitaar 2 (Tim)

Dries & de Belgen: Stageplan

