



Indrukwekkend:

Cirque Robe

Robe lighting heeft een bijzonder drukke en succesvolle Prolight + Sound 2018 achter de rug. Ieder uur presenteerde men de live show 'Cirque Robe'. Een kleurrijke performance in circusstijl met een cast van elf personen. De show werd geboost met de meest recente spots van Robe die op een indrukwekkende manier de show ondersteunden.

Ieder jaar weet Robe zichzelf weer te overtreffen met de unieke live shows tijdens Prolight + Sound. Dit jaar was dat niet anders. Met de Robe Cirque Show is er een ambitieuze show neergezet met een hoge funfactor en unieke visuele aspecten. De live shows zijn de ideale gelegenheid om te laten zien waartoe de spots allemaal in staat zijn. De Cirque Show is ontworpen door het creatieve team van Robe; Nathan Wan en Andy Webb. Misschien heb je al eens kennis kunnen maken met de Robe lichtontwerpers tijdens de Robe Theater Tours in Nederland en België die afgelopen najaar door Controllux in samenwerking met Robe werden georganiseerd.

CIRCUSLOOK

Nathan Wan maakte voor Prolight + Sound 2018 een ontwerp waarmee de hele Robe stand een 'kijkervaring' werd. Dit leidde tot een stand met o.a. een piste (diameter acht meter), vier grote en visueel aanwezige trusspalen en stoelen voor het publiek in een ringopstelling van 270 graden. Twee types Robe-armaturen speelden de hoofdrol in de show. De eind 2017 gelanceerde MegaPointe en het nieuwe Robe Tarrantula beam/wash/effect LED armatuur, die juist op de Frankfurtse beursvloer werd gelanceerd.

HET LICHTPLAN

Tweeënveertig MegaPointes werden verdeeld tussen vier horizontale liggers aan de achterkant van de piste en de twee cirkeltrussen boven de piste. Naast de MegaPointes werden maar liefst zesentwintig Tarrantula's, beam/wash/effect LED armaturen gebruikt. De Tarrantula kan verrassende effecten produceren door de aansturing van video sources via het on-board ArKaos Klink-Net protocol en beschikt over zeer veel power: 36 x 30W en 1 x 60W high power RGBW LED-chips, met een verbluffende 20.000 lumen aan output.

Zestien stuks Robe Spikies waren gemonteerd rondom de randen van de piste en werden in het lichtplan opgenomen om de aandacht te vestigen op de arena zelf, met



een verscheidenheid aan specials zoals de beam splitter en het bekende en exclusieve Robe flower effect.

De ParFect 150 armaturen uitgerust met Robe Halo LED-ringen werden ingezet in de cirkeltrussen boven de piste in vier blokken van zes stuks. Ook werden in de twee cirkels 36 x Spiider-wash beams gebruikt voor de algemene verlichting én voor opvallende effecten in de piste door gebruik te maken van het verrassende Robe Flower effect. Een mix van DL4S- en DL7S-profielen

werd ingezet om de cast en de stand uit te lichten, maar ook voor het aanlichten en uitsnijden van de klassieke circusposters door gebruik te maken van het accurate DL shutter-systeem.

ROBOSPOT

Het Robe remote RoboSpot volgspot systeem was een integraal onderdeel van de show. Eén BMFL Spot met on-board motion control camera werd gebruikt voor het accuraat volgen en uitlichten van de MC tijdens de live show. Verder werd er ook een

Producten uit het lichtplan

- BMFL™ Blade
- BMFL™ Spot
- DL4S Profile™
- DL7S Profile™
- HALO RGB™ / HALO Driver™
- LEDBeam 150™
- MegaPointe®
- onePATT™
- RoboSpot™ BaseStation
- RoboSpot™ MotionCamera
- Spiider®
- Tarrantula™



multiple-spot set up waarbij één RoboSpot BaseStation i.c.m. één RoboSpot MotionCamera werd gebruikt om zes BMFL Blade armaturen aan te sturen door een volgspotter. Deze opstellingen werkten allen samen om specifieke momenten in de live show te accentueren. De BMFL spot met geïntegreerde camera plus de zes BMFL's werden aangestuurd door twee RoboSpot BaseStations die aan de achterzijde van de stand stonden opgesteld. Dit illustreerde de flexibiliteit en de kracht van het RoboSpot volgspot systeem als oplossing voor scenario's waar klassiek gebruikte volgspots geen praktische optie zijn.

De opvallende kroonluchters in het lichtplan zijn gemaakt met één van de armaturen uit de brede PATT familie: de onePatt. De retro style armaturen vormden een ware blikvanger in het ontwerp!