

Artiest/ Productie: Il van der Pouw

PRIE

datum 27-12-10

Tech leiding gezelschap:
opsteller PRIE
controle PRIE

Eelke Slooten
Eelke Slooten
Eelke Slooten

Productie
Geluidsontwerp
Lichtontwerper
Poppen maker / Kostuumontwerper
Decorontwerper:

Titus, de zoon van Rembrand
Wilfred de Zoete
Eelke Slooten
Gerda Schimmel
Kathelijne Monnens

producent:
contact persoon ArboUnie:

Rob Bloemkolk
Eelke Slooten

taakverdeling en verantwoordelijkheid techniek gezelschap

Beschrijving decor:
Beschrijving licht:
Beschrijving geluid:
Beschrijving orkestbak:

Een raam met tafel, Bedstay, Ezel, Doek
Zie Lichtplan
PA + monitor
n.v.t.

Ontwerp en productie van rekwisieten

Het ontwerp en de productie is uitbesteed

Bij het ontwerp en de productie van rekwisieten wordt rekening gehouden met:

De brandveiligheid van de gebruikte materialen volgens norm

De veiligheid van de gebruikte materialen volgens norm

De veiligheid bij transport

Tillen met een max. belasting van 25 kg. per persoon

Tilhulpmiddelen

Hulpmiddelen t.b.v. transport

Opslag

Materiaal braam- en splintervrij afgewerkt.

ja	nee	nvt	%
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			

Ontwerp en productie van kostuums

Het ontwerp en productie is uitbesteed

Bij het ontwerp en de productie van de kostuums is rekening gehouden met:

Maximaal draagcomfort i.v.m. warmteproductie

De grootte en de zwaarte i.v.m. tillen

Brandveiligheid gebruikte materialen (bij open vuur)

Te verstrekken veiligheidsmiddelen

Hulpmiddelen t.b.v. transport

Opslag

ja	nee	nvt	%
v			
v			
v			
		v	
v			
v			

Ontwerp en productie van belichting

Het ontwerp en de productie is uitbesteed

Bij het ontwerp en de productie van de belichting is rekening gehouden met:

De veiligheid bij gebruik volgens normering

De aanwezigheid van gebruiksaanwijzingen

Struikelgevaar

Het veilig hangen van apparatuur

Te verstrekken veiligheidsmiddelen

Gecertificeerde veiligheidsgordels voor de volgpotters

Tillen met een max. belasting van 25 kg. per persoon

Tilhulpmiddelen

Hulpmiddelen t.b.v. transport

Opslag

de bruikbaarheid in alle theaters

ja	nee	nvt	%
v			
v			
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	
v			

Ontwerp en productie van audiovisuele middelen

- Het ontwerp en de productie is uitbesteed
- Bij het ontwerp en de productie van audiovisuele middelen is rekening gehouden met:
 - De veiligheid bij gebruik
 - De aanwezigheid van gebruiksaanwijzingen
 - Te produceren geluidsniveau volgens norm
 - Te verstrekken veiligheidsmiddelen
- Struikelgevaar
- Het veilig hangen van apparatuur volgens norm
- Tillen met een max. belasting van 25 kg. per persoon
- Tilhulpmiddelen
- Hulpmiddelen t.b.v transport
- Opslag
- de bruikbaarheid in alle theaters

ja	nee	nvt	%
v			
v			
v			
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	
v			
v			

Transport

- Met betrekking tot het transport van de productiemiddelen zijn de volgende maatregelen genomen:
 - Waar mogelijk zijn de middelen in kisten/karren verpakt
 - De kisten/karren hebben een gewichtsaanduiding
 - kisten en karren zijn op standaard truck afmetingen
 - De kisten/karren hebben handvatten en wielen
 - Te verstrekken veiligheidsmiddelen
- Aan de medewerkers die belast zijn met het laden en lossen van de productiemiddelen:
 - Is een til- en houdingsinstructie gegeven
 - hulpmiddelen moeten dwingend gebruikt worden

ja	nee	nvt	%
v			
	v		
v			
v			
		v	
v			
v			

Veiligheid orkestbak

- Is er meubilair volgens norm aanwezig?
- Worden er geluidsregulerende maatregelen genomen?
- Is de verlichting in de orkestbak volgens norm?
- Is de orkestbak veilig m.b.t. valgevaar?
- Te verstrekken veiligheidsmiddelen (aan theater)

ja	nee	nvt	%
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	

Werken op hoogte

- Is het werken op hoogte te vermijden bij deze productie ?
- Is de werkplek op hoogte veilig te bereiken?
- Kan er op de werkplek op hoogte veilig worden gewerkt?
- Wordt bij het werken op hoogte gebruik gemaakt van valbeveiligingen (leuning, hystuigjes)?
- Wordt bij de hijs- en hefmiddelen duidelijk aangegeven waarvoor ze mogen worden gebruikt?
- Zijn de hijs- en hefmiddelen gecertificeerd?
- Zijn de werknemers gecertificeerd voor hijsen en heffen?

ja	nee	nvt	%
v			
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	
		v	

Veiligheid tijdens laden en lossen

Is het veilig met betrekking tot:

Bekneld raken

Stoten

Verlichtingsniveau vrachtwagen

Hefvloeren en sjormiddelen

belasting van vrachtwagen naar laadvloer

zekering ramp en laad los lift

temperatuurverschillen

tocht

transportweg(trap of helling)

tilbelasting

geluidsdruk

ja	nee	nvt	%
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			

Veiligheid m.b.t. samenwerkende werkgevers (per theater)

voldoet het theater aan gestelde eisen qua communicatie

voldoet het theater aan gestelde eisen qua afmetingen

voldoet het theater aan gestelde eisen qua trekkenwand

voldoet het theater aan gestelde eisen qua aantal bemanning

voldoet het theater aan gestelde eisen qua tech. installatie

voldoet het theater aan gestelde eisen laad en los voorziening

voldoet het theater aan gestelde eisen qua transportmiddelen

voldoet het theater aan gestelde eisen qua veiligheid vallen

voldoet het theater aan gestelde eisen qua werklchniveau

ja	nee	nvt	%
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			
v			

Toegevoegd een eventueel plan van aanpak, foto's en bouwverslag met beschrijving te gebruiken hulpmiddelen

lijst met door de producent c.q. werkgever uit gereikte beschermingsmiddelen en genomen maatregelen ter bescherming werknemers