

DESMET
S T U D I O ' S



JOHN MAYER

Concertregistratie

Desmet Studio's is een poppodium met productiefaciliteiten voor audio en video. Gelegen tussen de beroemde dierentuin Artis en de illustere Hortus Botanicus vind je achter de art deco gevel de hightech studio's van Desmet.

Binnen- en buitenlandse artiesten zien Desmet als de ideale locatie om hun nieuwe materiaal voor een select publiek te presenteren. Honderden memorabele concerten zijn hier geregistreerd voor radio, televisie of internet in opdracht van omroepen, platenmaatschappijen of de artiesten zelf.

Desmet Studio's is marktleider op het gebied van Robotic High Definition camera's. Dankzij de compacte crew kun je kosteneffectief produceren op het hoogste niveau in het centrum van Amsterdam. Bovendien participeert Desmet in diverse vernieuwende commerciële en artistieke marketing concepten waardoor artiesten zich op betaalbare wijze kunnen presenteren op alle denkbare elektronische platforms.



SNOW PATROL

MEERCAMERA HD / SD

TV-regie 1 heeft een High Definition beeldmenger met inputs voor 10 HD-camera's. De ruime set biedt plaats aan een crew van 12 personen met aparte posities voor shading, licht, titels en een disk-operator. De regie werkt simultaan in standard- en high-definition (1080i).

HARDDISK VIDEO RECORDING

Alle televisieregistraties worden direct op disk opgenomen, zowel program als iso's zijn al tijdens de opname beschikbaar voor montage in Final Cut Pro.



MICHAEL BUBLÉ

VIDEO EDITING

De video editsets werken uitsluitend met Final Cut Pro dat spectaculaire mogelijkheden biedt voor een scherpe prijs. De FCP editsets zijn verbonden met een centrale video-server.

ROBOTIC CAMERA'S

Het gebruik van robotic camera's zorgt voor een aantrekkelijke besparing op personeelskosten. Het besturen en shaden van de camera's wordt door één camera operator gedaan.



ILSE DE LANGE

LIVE BROADCASTING

Desmet Studio's is aangesloten op de glasvezelring van Amsterdam en Hilversum waardoor er tegen lage kosten live uitgezonden kan worden vanuit Amsterdam, zonder gebruik te hoeven maken van satellietwagens.



TIM KNOL

LIVE WEBCASTING

De mogelijkheden voor live webcasting zijn legio. Zowel via de glasvezelverbindingen als door middel van eigen webservern kan er live audio en video gestreamed worden.

MUZIEK MIXAGE 5.1 SURROUND

Tijdens concerten wordt het geluid altijd direct in stereo naar 2 sporen gemixt. Voor eventuele audiopostproductie of mixage in 5.1 surround wordt er ook op 48 sporen opgenomen.



KANE



DEUS



RYAN SHAW



JEUGD VAN TEGENWOORDIG



RANDY NEWMAN

TV-studio 1 van bijna 150m² is bijzonder geschikt voor concertregistraties met maximaal 200 man publiek. In-house beeld-, geluid- en lichtregie met standaard onderstaande faciliteiten:

- 8 HD camera's
- 6kW FOH PA-systeem
- 3kW monitorsysteem
- 48 kanalen PA
- 48 kanalen audio recording
- 100 kW conventioneel en bewegend licht
- flexibel podium, max. 8.00 x 4.00 meter
- airconditioning



DORDIG



ALAIN CLARCK



GO BACK TO THE ZOO



NEW COOL COLLECTIVE

VIDEO

TV-regie 1 kan live 10 HD camera's schakelen. Dit kunnen handheld of robotic camera's zijn, die aan bijvoorbeeld een crane fantastische shots leveren. Er kunnen maximaal 3 camerastreams ISO worden gedraaid om achteraf geen actie te hoeven missen.

AUDIO

De muziek wordt op een 48 kanaals mengtafel live geregistreerd. Standaard kunnen 48 sporen op harddisk worden opgenomen. In de postproductie kan optioneel in surround 5.1 gemixt worden.

TV-STUDIO 1

De mainstage van Desmet biedt afhankelijk van de grootte van het podium plaats aan 150 tot 200 personen. De studio is uitgerust met een volwaardig lichtplafond met bewegend en conventioneel licht en een meer dan adequaat in-house PA- en monitorsysteem.

STUDIOCAFÉ

Het door ontwerper Ronald Hooft vormgegeven trendy studiocafé heeft een eigentijdse uitstraling en is de perfecte locatie voor publieksoptvang, merchandising en de afterparty.



Desmet Studio's Amsterdam
Plantage Middenlaan 4a
1018 DD Amsterdam
T 020 - 521 71 00
F 020 - 521 71 99
www.desmet.tv
info@desmet.tv

