

Vakbeurs wordt CUE



De Vakbeurs Theatertechniek heet voortaan CUE, het universele signaal voor technici om in actie te komen en de techniek te starten. De eerstvolgende vakbeurs wordt in januari 2012 gehouden onder de naam CUE 2012. De nieuwe naam en het nieuwe logo zijn op woensdag 18 mei gepresenteerd in Ahoy Rotterdam in het bijzijn van een vijftigtal belangstellenden, waaronder veel exposanten. Voorzitter Enrico Daamen legde uit waarom de beurs toe was aan een nieuwe naam. 'De oude naam wekt de indruk dat de beurs zich exclusief richt op mensen uit de theaterwereld, maar de exposerende bedrijven en de vakbeurs zelf richten zich allang op een veel bredere doelgroep van zowel theaters, concertzalen en poppodia als evenementen en congressen. Alle techniek en alle elementen die zij gemeenschappelijk hebben kun je op de beurs terugvinden: van doeken en kleurfilters tot licht, geluid, hijstechniek, communicatie, podiumbouw en beeldschermen. De naam CUE vertegenwoordigt al die segmenten.'

Rust op de vloer

Het concept van de beurs zal niet veranderen. Het accent ligt op het ontmoeten van collega's en vakmensen, het kennismaken met nieuwe technologie en nieuwe producten, en het uitwisselen van kennis en ervaring. Verkoop komt op de tweede plaats. Daamen: 'Natuur-

lijk gaat het om de techniek, maar bij deze beurs gaat het vooral ook om de mensen.' De beursvloer zal dan ook even rustig en overzichtelijk blijven als in het verleden, en daarin is CUE een gunstige uitzondering ten opzichte van de meeste beurzen. Daamen: 'Ik heb een keer naast een bedrijf gestaan dat HMI-ballonnen verkocht van 4000 Watt per ballon. Eén klik en de hele hal was wit. Maar tegenover me stond iemand gobo's te projecteren tegen een wand, die kon je dus niet meer zien. Dus doordat de een zijn product laat zien, wordt de ander dan benadeeld.' Dat soort zaken wordt bij CUE goed in de gaten gehouden. Ook het demonstreren van rookmachines of geluidsapparatuur gebeurt hier niet. Daamen: 'Als je een beetje serieus, professioneel geluidsbedrijf bent, dan snappen



jij en je relaties dat je in zo'n grote hal met 100 stands om je heen jouw geluidset niet goed kan demonstreren. En uit een rookmachine komt echt wel rook, dat hoef je op de beurs niet te laten zien. Het gaat erom: hoeveel m³ komt eruit, hoe lang blijft het hangen, blijft het laag aan de grond. En dát kun je in zo'n hal nou net niet laten zien. Maar dat hoeft ook niet, want een vakman weet genoeg als je hem de specs vertelt. En als hij het met eigen ogen wil zien, dan plan je een afspraak voor een demonstratie.'

Lezingen in iglo's

Nieuw bij CUE 2012 zal zijn dat de VPT-lezingen gaan plaatsvinden op de beursvloer zelf. De organisatie laat daartoe drie opblaasbare koepels plaatsen die wel

iets weg hebben van grote iglo's. Zo is er meer contact met de beursvloer en is het gemakkelijker om er binnen te lopen. De presentatie op 18 mei werd al gehouden in zo'n koepeltent en dat werkte prima, al was het geluidsniveau van de lucht die werd ingeblazen wat hoog. Maar de organisatie verzekerde dat dit niveau tijdens de beurs gereduceerd kan worden tot circa 45 dB(A).

Gratis, maar vooraf inschrijven

De toegang voor de bezoekers blijft gratis. Wel heeft de organisatie ervoor gekozen om met ingang van CUE 2012 te werken met pre-registratie om in aanmerking te komen voor deze gratis entree. Ook voor exposanten blijven de kosten voor deelname laag, want door de structuur van deze professionele, non-profit vakbeurs komen de huurkosten per vierkante meter volgens de organisatie niet boven de € 100,00 uit. De inschrijving voor exposanten is geopend op 1 juni. ◀



CUE 2012 worden gehouden op 16, 17 en 18 januari 2012 in Ahoy Rotterdam.

CUE is een beurs zonder winstoogmerk, georganiseerd door een stichting. Het bestuur van de beurs bestaat uit de vrijwilligers Enrico Daamen (Controllux), Eric Mattijsen (Audio Electronics Mattijsen) en Louis Janssen (theateradvies BV). De uitvoerende organisatie en het beurssecretariaat zijn in handen van Wil Kuiters (Kuiters idee en organisatie).

www.cue2012.nl