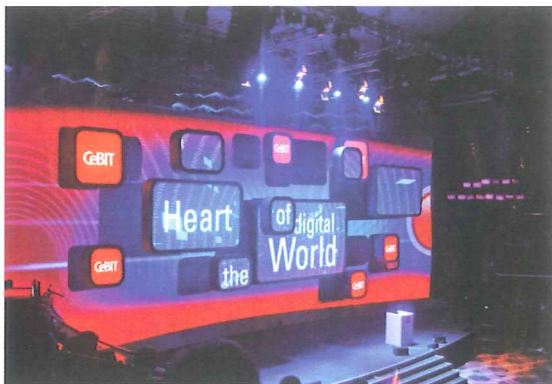


CeBIT mit Medientechnik von Gahrens + Battermann

Gahrens + Battermann zog nach der weltweit größten Messe für Informationstechnik eine erfreuliche Bilanz: Der Technik-Anbieter stattete wie im vergangenen Jahr sowohl die Eröffnungsfeier als auch zahlreiche Aussteller mit Medientechnik aus. Passend zum Thema Cloud Computing war auch die Bühne der CeBIT-Eröffnungsfeier gestaltet. So dienten mehrere „Clouds“ in Form von nebeneinander abgehängten Bildflächen als Projektionsebenen. Die Bilder auf den verschiedenen „Clouds“ bildeten insgesamt eine gigantische Großbildprojektion. Realisiert wurde dies im Auftrag der Agentur insglück Gesellschaft für Markeninszenierung.



Die Berliner Niederlassung von G+B war erneut für die Video-, Audio- und Lichttechnik sowie das Traversensystem auf dem gesamten Telekom-Stand verantwortlich. Das Kreativkonzept stammte von q~bus Mediatektur. Auf dem laut seinen Erschaffern größten Touch-Display der Welt konnten die Besucher auf dem Stand von Microsoft das Leben und Arbeiten in der Cloud in konkreten Szenarien erleben.

Gahrens + Battermann stellte für das XXL-Kino und den gesamten Stand die Video- sowie Audio-Technik. Eines der Highlights auf dem Stand der euromicron Gruppe war ein interaktiver Spiegelschrank, der sich durch die davor stehenden Besucher aktivierte. Realisiert wurde der interaktive Spiegel durch ein verspiegeltes Touch-Display. G+B programmierte die Applikationen mit spezieller Software und lieferte die Ultraschallsensoren zur Personen-erkennung. Auch der Sicherheitssoftware-Hersteller Kaspersky Lab und Siemens Enterprise Communications vertrauten auf Gahrens + Battermann. Auf beiden Messeständen wurden mehrere Steglos-LCD-Displays zu einer großen Videowand verbaut.