

CeBITil esitletakse "prillivaba" 3D ekraani

14 aastat tagasi Autor: [AM](#)

Selleaastase CeBITi (2.-6. märts) üheks peateemaks on 3D televisioon ja 3D ekraanid. Singapuri firma [Sunny Ocean](#) plaanib messil selles vallas tehnoloogilist uuendust - prillideta vaadatavat 3D ekraani, millelt võib kolmemõõtmelist kujutist näha 64st erinevast vaatepunktist.

Seni on prillideta vaadatavad 3D ekraanid nõudnud vaataja üsna täpset asetsemist ekraani ees, pakkudes ruumilisuse efekti nägemiseks väga kitsast vaatenurka, selles osas on Sunny Oceani plaanitav ekraan täiesti uus. Avalikkusele esitletakse CeBITil 27tollist 3D ekraani, kuid firmal on Singapuris valmimas ka maailma esimene prillivaba 3D kino.



Firma juht [Armin Grasnik](#) tehnoloogia kirjeldamisel pressiteates detailidesse ei lasku ja jätab õhku palju küsimusi, kuid ütleb, et efekt saavutatakse iga kujutise 64-kaadrilises näitamises erinevate nurkade alt, mis paneb objektid näiliselt ekraani ees "ujuma". Nii võib ehitada ka väga suuri ekraane, lisas Grasnik.

- [Uudised](#)
- [Kuvarid ja telerid](#)