

Donation i 11. time sikrer astronomi og rumfart på det store lærred

Tycho Brahe Planetarium har modtaget en vital bevilling på 175.000 kroner fra Spar Nord Fonden til opdatering af softwaresystem.

Med en bevilling fra Spar Nord Fonden bliver det muligt for Tycho Brahe Planetarium at formidle den nyeste viden om astronomi og rumfart på det store kuppellærred.

Bevillingen giver Tycho Brahe Planetarium økonomi til at opdatere det digitale univers. Opdateringen vil i højere grad gøre Tycho Brahe Planetarium i stand til at levere de inddragende oplevelser, som gør det muligt at højne oplevelsen og berige gæsterne.

Meget mere viden til skoleeleverne

Softwaresystemet Uniview er et helt særligt redskab i formidlingen af astronomi og rumfart til skoler. Flere studier har dokumenteret den stærke effekt, som et kuppellærred kan have på indlæring. Læringen er højere i de tilfælde, hvor den kombineres på flere måder i formidlingen (hørelse, synssans, diskussion og inddragelse (immersion))¹. Der findes ikke et rigtig godt ord for 'immersion' på dansk. Men det beskriver så fint den inddragende oplevelse, gæsterne får fra formidling via nordens største kuppellærred i Tycho Brahe Planetarium.

Et nyt univers af læring

Denne opdatering af Uniview er det meget vigtige første skridt i en større opgradering, som Tycho Brahe Planetarium ønsker at udføre i 2018 – og dermed er Spar Nord Fondens donation livsvigtig for det videre forløb.

Effekten af det nye softwaresystem kan gæsterne opleve i begyndelsen af 2018.

Kontakt fra Tycho Brahe Planetarium:

Formidlingschef, Tina Ibsen
tii@tycho.dk 33 18 19 80

Kontakt fra Spar Nord Fonden:

Elisabeth Rosenbeck Viksnins, kommunikationschef
elisabeth@sparnordfonden.dk 96 34 43 72

¹ <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0273117708003803>